



The LED lighting system

for furniture and rooms.

ระบบแสงสว่างแอลอีดี สำหรับเฟอร์นิเจอร์และห้องต่างๆ



Contents

Introduction



Extending

Switching

Page

Page

Page

Further development

System

Colour codes Control Planning

Linear light

LED strip lights LED silicone strip lights Surface mounted light Glass edge light Drawer lights Aluminium profiles Plastic profiles

Charging stations Sound systems

Sensor switches Mechanical switches Dimmer interface Multi switch box Multi driver box

Point light

Recess/surface mounted downlights Recess mounted downlights Surface mounted downlights Surface mounted lights Flexible surface mounted lights

Networking



Distributing



Supplying

Additional information

Page

Page

Häfele Connect Mesh

6-way distributor Adapter multi-white, RGB, fittings Remote control Push button switch, wall mounted 2-channel interface

Term definition

Distributor Extension leads Modular leads Switch leads Leads and connectors for LED strip lights

Adapters Loox5/Loox

Mains leads Cable routing

control concept

Drivers Converters

Technical data LED strip lights

Inspirations for designing with light Light effects and lighting technology Test symbols and symbols Technical terms Technical questions Documentation on the Inter-Article index Address information

สารบัญ

แนะนำ



📤 การต่อขยาย

🖒 สวิตซ์ไฟ

หน้า

14

หน้า

หน้า

112

การพัฒนา

ระบบ รหัสสี การควบคุม การวางแผน ไฟล่องสว่างเชิงเส้น

สตริปไลท์แอลอีดี สตริปไลท์แอลอีดีเคลือบซิลิโคน โคมแบบติดลอย โคมไฟประดับขั้นกระจก โคมติดในลิ้นชัก รางโปรไฟล์พลาสติก ที่ชาร์จไฟ ระบบเสียง สวิตซ์เซ็นเซอร์ สวิตซ์เปิด-ปิด กล่องต่อสวิตซ์หรี่ไฟ กล่องต่อเพิ่มสวิตซ์ กล่องต่อเพิ่มหม้อแปลง

ดาวน์ไลท์

โคมดาวน์ไลท์ติดฝัง / ติดลอย โคมดาวน์ไลท์ติดฝัง โคมดาวน์ไลท์ติดลอย ไฟติดลอย โคมไฟค่านหนังสือ

🔇 เน็ตเวิร์ค

🥏 กระจายไฟฟ้า

🕕 จ่ายไฟฟ้าส่องสว่าง

ข้อมูลเพิ่มเติมทางเทคนิค

หน้า

128

หน้า

. -

หน้า

หน้า

166

เฮเฟเล่ คอนเนค เมซ

กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง อุปกรณ์เสริม มัลติไวท์, RGB รีโมทควบคุม สวิตซ์ไฟ 126

นิยามของสายไฟ

การกระจาย
สายต่อขยาย
สายต่อขยายสำหรับโมดูล
สายต่อขยายสำหรับสวิตซ์
สายต่อขยายและตัวเชื่อมต่อ
สำหรับสตริปไลท์ แอลอีดี

อุปกรณ์เสริม ลุกซ์ 5

ประเภทหัวสาย ฝาครอบสาย

การเชื้อมต่อและหลักการควบคุม

หม้อแปลงไฟฟ้า กล่องแปลงระบบไฟ

แรงบันดาลใจในการออกแบบ

ระบบแสงสว่าง

ข้อมูลทางเทคนิค
สตริปไลท์ แอลอีดี
ประสิทธิภาพของแสงสว่างและ
เทคโนโลยีแสงสว่าง
สัญลักษณ์และความหมาย
การแก้ไขปัญหาด้วยตัวเอง
คู่มืออ้างอิง
ข้อมูลเพิ่มเติม
ที่อยู่





Linear light / แลงสว่างเชิงเส้น

Page

23

High-performance LED strip lights and design oriented aluminium profiles – also available in the trendy colours black and brushed stainless steel coloured.

สตริปไลท์แอลอีดีคุณภาพสูงพร้อมทั้งการออกแบบ รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์ที่ทันสมัยทั้งสีดำ และสีสแตนเลสด้าน







Häfele Connect Mesh

Page

130

The wireless network of lights and electrically operated fittings – with optional integration of the electrical installation of buildings.

อุปกรณ์ที่ใช้การเชื่อมต่อแบบไร้สายทั้งแสงสว่างและ ไฟฟ้าจะต้องใช้อุปกรณ์เสริมในการเชื่อมต่อกับระบบ ไฟฟ้าในอาคาร



Compatibility การเชื่อมต่อ > Page 154

Adapters ensure compatibility: Using different Loox generations in one installation. อุปกรณ์เสริมที่ใช้ในการเชื่อมต่อ: เมื่อมีการใช้อุปกรณ์ลุกซ์คนละรุ่นในระบบเดียวกัน



Technical data ข้อมูลเทคนิค > Page 180

By professionals for professionals – all facts about LED strip lights at a glance.

สตริปไลท์แอลอีดีโดยผู้เชี่ยวชาญ

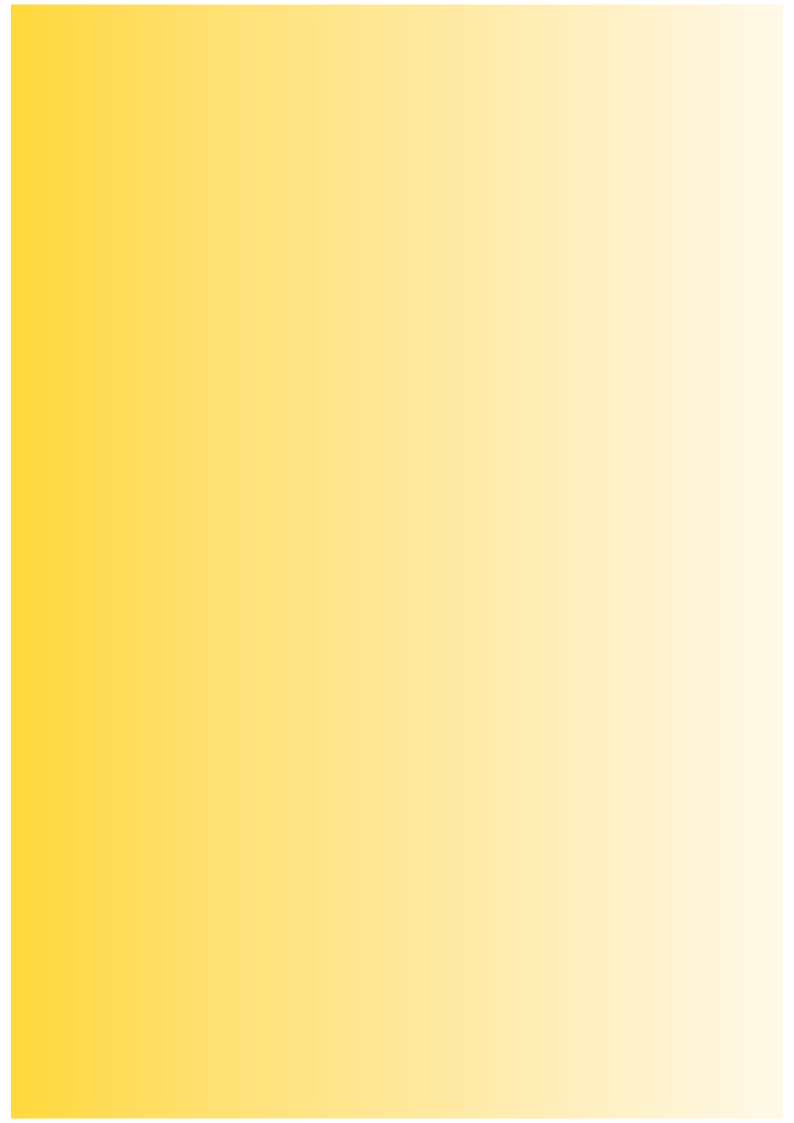


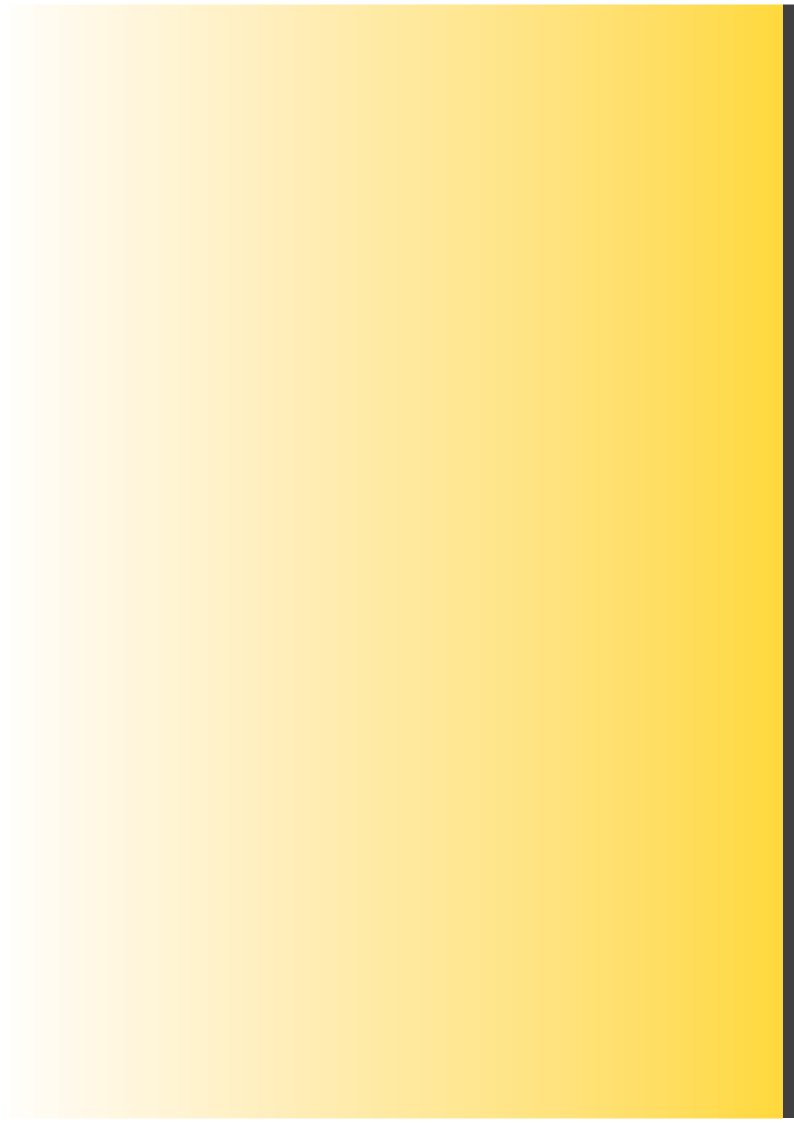
Task light, Ambient light, Accent light > Page 180

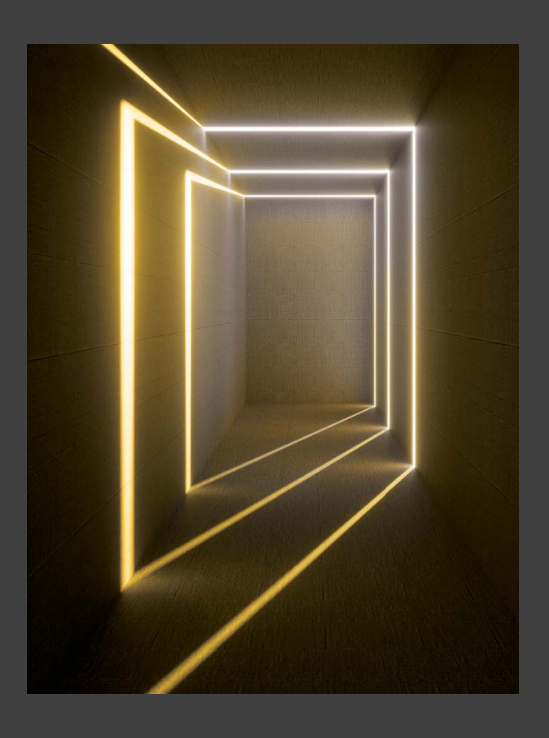
แสงสว่างสำหรับพื้นที่ที่ทำงาน แสงสว่างสำหรับส่องเน้น

Suitable areas of application for each light – now in a quick overview.

ภาพรวมของการเลือกประยุกต์ใช้แอลอีดีตามความ เหมาะสมของแต่ละพื้นที่







LOX5



We have spent about 100,000 hours working with LED lights, we have developed and researched, we have had many valuable discussions with partners in trade and industry – and we have learned a great deal. The market is demanding digital answers.

เราใช้เวลากว่า 100,000 ชั่วโมง ในการทำงานเพื่อพัฒนา และวิจัย ระบบแสงสว่างแอลอีดี เราได้พูดคุยร่วมกับผู้ค้าทั้งในตลาดและ อุตสาหกรรมแอลอีดีและพวกเราได้เรียนรู้ถึงการร่วมมือที่ยอดเยี่ยม คำตอบของตลาดคือ ระบบดิจิตอล

The result after four generations of Loox LED lights is therefore not simply further development, but a new level. Our development has accelerated.

Because the world is accelerating, and the demands of our customers are growing at an equally rapid rate. ผลลัพท์จากทั้งสี่รุ่นของลุกซ์แอลอีดี ซึ่งไม่ง่ายในการพัฒนาไปสู่ ระดับใหม่ ๆ ทีมพัฒนาผลิตภัณฑ์ของเราต้องเร่งมือ เนื่องจากโลกเริ่ม เปลี่ยนไปอย่างรวดเร็ว และความต้องการของลูกค้าก็เพิ่มขึ้นอย่าง รวดเร็ว

The essence of four generations.

แก่นแท้ของสี่รุ่นที่ผ่านมา

We are driven by the same questions time and time again.

How can it be made easier?

How can it be made better?

How can it be made more intelligent?

พวกเราทำงานกับคำถามเดิมซ้ำแล้วซ้ำอีก

ทำอย่างไรให้ทำงานง่าย? ทำอย่างไรให้ดียิ่งขึ้น? ทำอย่างไรให้ระบบอัจฉริยะมากขึ้น?

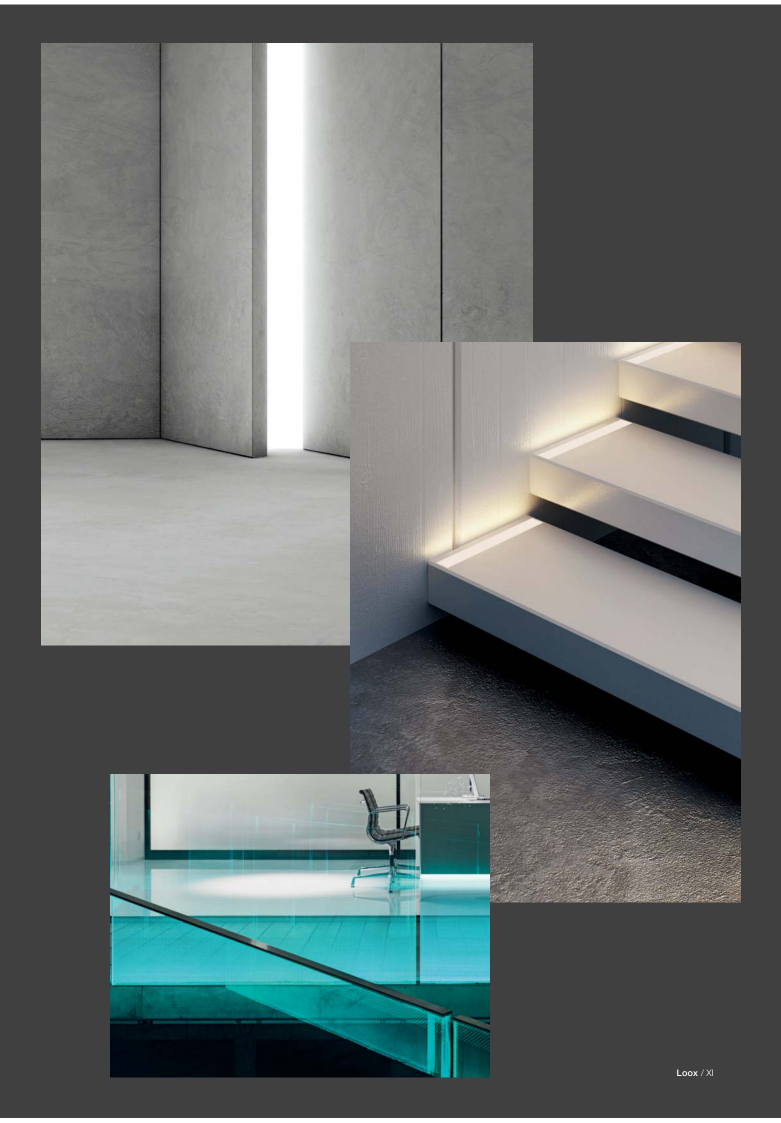


The essence of our experience therefore has a new face.

ประสบการณ์หน้าใหม่ของพวกเรา

Welcome to Loox5. ยินดีต้อนรับสู่ ลุกซ์ 5

Easy. Logical. Linear.

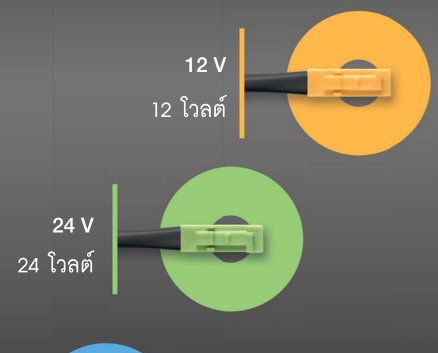


Easy and quick installation

Loox. The intelligent plug and play system with easily understandable colour coding

<u>ติดตั้งรวดเร็ว และง่ายดาย</u>

ลุกซ์ ระบบเชื่อมต่ออุปกรณ์อัจฉริยะแบบปลั๊กแอนด์เพลย์ และรหัสสีที่เข้าใจได้ง่าย ๆ





PLUG AND PLAY

Loox has three power systems for the different LED lights with matching drivers as central switching devices. 12 V and 24 V (parallel connection) for universal applications ranging from ambient light to functional light with different light outputs and 350 mA (series connection) specially for spot lighting with low wattage.

Clear colour coding of the plugs with individual design makes the system easy to assemble and install. It can easily be installed without the need for an electrician.

ระบบปลั๊กแอนด์เพลย์

ลุกซ์ มีระบบแสงสว่างเพื่อการใช้งานที่แตกต่างกัน 3 ระบบ โดยแต่ละระบบจะมีหม้อแปลงเป็นศูนย์กลาง ในการควบคุมการทำงาน และเชื่อมต่ออุปกรณ์ทุกขึ้นเข้าด้วยกัน สำหรับระบบไฟ 12 โวลต์ และ 24 โวลต์ (เชื่อมต่อแบบคู่ขนาน) ถูกออกแบบมาเพื่อการใช้งานแสงสว่างสำหรับการประดับตกแต่ง ไปจนถึงการส่อง สว่างพื้นที่ทำงาน ด้วยความสว่างที่มากกว่า ส่วนไฟ 350 มิลลิแอมแปร์ (เชื่อมต่อแบบอนุกรม) ถูกพัฒนา ขึ้นมาเป็นพิเศษเพื่อการส่องเน้นวัตถในต้ใชว์ ด้วยอัตราการกินไฟต่ำ

ขึ้นมาเป็นพิเศษเพื่อการส่องเน้นวัตถุในตู้โชว์ ด้วยอัตราการกินไฟต่ำ รหัสสีที่ชัดเจน และรูปแบบที่แตกต่างกันของแจ็คเสียบ ทำให้การเชื่อมต่ออุปกรณ์แต่ละขึ้นของระบบแสงสว่าง แต่ละระบบเป็นเรื่องง่าย จนไม่จำเป็นต้องใช้ช่างไฟฟ้าในการติดตั้ง MAINS PLUG ปลั๊กไฟ DRIVER หม้อแปลง **SWITCH** สวิตซ์ LIGHTS โคมไฟ LED

Loox / XIII

Loox5

Colour codes.

รหัสสี





itive nections.

การเชื่อมต่อที่ใช้งานง่าย

RGB, multi-white, monochrome light. The Häfele Connect Mesh 6-way distributor controls everything. At once. Wireless.

ไฟ RGB ไฟแบบมัลติ-ไวท์ และไฟสีเดียว เฮเฟเล่ คอนเนค เมซ อุปกรณ์กระจายไฟแบบ 6 ทิศทาง ควบคุมทุกสิ่งในครั้งเดียว ด้วยระบบไร้สาย

Intelligent ight, ntelligently solved.

ระบบไฟอัจฉริยะ แก้ไขอย่างชาญฉลาด

All-in-one

The Loox5 light control. ระบบควบคุมแสงสว่างลุกซ์ธ

Häfele Connect Mesh 6-way distributor.

เฮเฟเล่ คอนเนค เมซ อุปกรณ์กระจายไฟแบบ 6 ทิศทาง



Häfele Connect Mesh App

แอปพลิเคชัน เฮเฟเล่ คอนเนค เมช

Häfele Connect Mesh push button, wall mounted

เฮเฟเล่ คอนเนค เมซ สวิชต์ไฟติดผนัง

Häfele Connect Mesh remote control

เฮเฟเล่ คอนเนค เมซ รีโมทควบคุม



Control light and configure the lighting individually – it's that simple with the Loox5 system: all of the Loox5 lights installed in the house "register" in the Häfele Connect Mesh App and are integrated into the app interface in just a few steps. Now the lights can be individually activated, dimmed, their light colour can be changed, or they can be simply switched on and off.

At the same time, different lighting scenarios can be created and

การแยกการควบคุมแสงและกำหนดค่าแสง — มันเป็นเรื่องง่ายใน การทำด้วยระบบลุกซ์ 5 ทั้งหมดที่ติดตั้งในบ้าน เมื่อทำการ " ลง ทะเบียน" ในแอปพลิเคชันเฮเฟเล่ คอนเนค เมซ และทำการเชื่อมต่อ ้แอปพลิเคชันเพียงไม่กี่ขั้นตอน ไฟก็จะสามารถทำงาน เป็นราย อุปกรณ์โดยสามารถหรื่แสงหรือเปลี่ยนสีแสงได้ตามต้องการ สามารถ เปิดและปิด ในเวลาเดียวกันในแสงที่แตกต่างกัน สามารถสร้างและ

saved. Operation can take place completely in accordance with requirements: via the app, via remote control or using wall-mounted push buttons. Integrating the Häfele Connect Mesh 2-channel interface also makes every standard wall-mounted push button compatible with the app. Loox5. A modular networking kit which can be described with one word: EASY.

บันทึกการดำเนินการ สามารถควบคุมผ่านแอปพลิเคชันด้วย การควบคุมระยะไกลหรือใช้สวิตซ์ติดผนัง การรวมอินเทอร์เฟซ แบบ 2 ช่องสัญญาณของแอปพลิเคชัน เฮเฟเล่ คอนเนค เมซ ยังทำให้สวิตซ์ติดผนังทุกตัวสามารถใช้งานร่วมกับแอปพลิเคชัน ได้ ดังนั้นชุดอุปกรณ์เครือข่าย ลูกซ์ 5 สามารถอธิบายได้ด้วย คำเดียวคือ ง่าย

Light is easy.

Few criteria. Many solutions.

Light colour Light intensity Light source Alignment

Position on the cabinet Installation type Monochrome | Multi-white | RGB Task light | Ambient light | Accent light Linear light | Point light Directly or indirectly | Up or down | Forward or backward | To the side Outside | Inside Recess mounted | Surface mounted

สีของแสง
ความเข้มแสง
แหล่งกำเนิดแสง
การวางแนว
ตำแหน่งบนตู้
ประเภทการติดตั้ง

แบบสีเดียว | แบบมัลติ-ไวท์ | แบบ RGB
แสงสว่างในพื้นที่ทำงาน | แสงสว่างในเฟอร์นิเจอร์ | แสงสว่างในพื้นที่เฉพาะ
แสงสว่างเชิงเส้น | แสงสว่างเป็นจุด
ทางตรงหรือทางอ้อม | บน หรือ ล่าง | ด้านหน้า หรือ ด้านหลัง | ด้านข้าง
ด้านนอก | ด้านใน
แบบติดฝัง | แบบติดลอยบนพื้นผิว



Light in the sleeping area.

Ambience full of atmosphere for rest areas.

แสงสว่างในพื้นที่การนอน

เต็มไปด้วยบรรยากาศสำหรับพื้นที่พักผ่อน

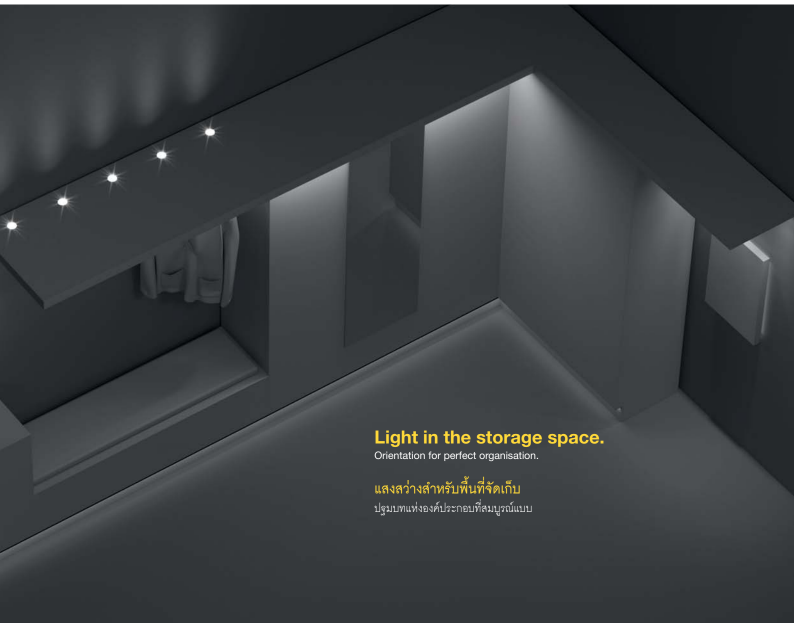


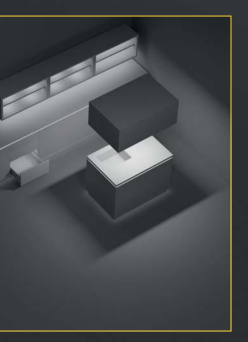
Light in the kitchen.

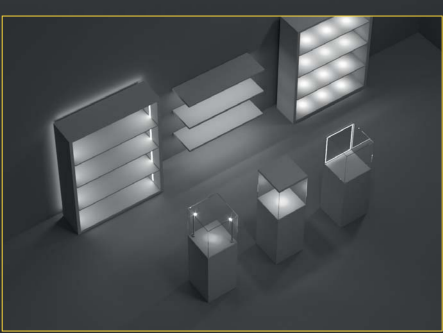
Functionality for every action.

แสงสว่างในห้องครัว

ฟังก์ชันสำหรับทุก ๆการเคลื่อนไหว







Light in store fixtures. Value for the presentation of goods.

แสงสว่างสำหรับตู้โชว์

คุณค่าแห่งการนำเสนอสินค้า

Light is plannable.

The need to observe only a few planning steps structures and simplifies the planning of lighting in furniture.

แสงสว่างคือการวางแผน

ความจำเป็นในขั้นตอนการวางโครงสร้างน้อยลงและทำให้การจัดการแสงสว่างในเฟอร์นิเจอร์ง่ายขึ้น



Illuminating.

At the start of the development process, determine the lighting purposes of the furniture (multiple choices possible)

- > Task light for pleasant and safe working
- > Ambient light for highlighting, staging or emotionalising
- > Accent light for storage spaces or paths

Also take into account the overall brightness of the room and the finishes to be illuminated: Sufficiently bright ceiling lighting or sunlight makes the orientation light unnecessary during the day, but at night it may be very pleasant if the ceiling lighting does not need to be used and a few furniture pieces provide some orientation light. For confidence in the planning process, test lighting and finishes or use bright lighting with dimmers to achieve a balance of incident light and reflection.

The form factor of a light (linear, point) and the number used affects the planarity of the illumination. Light colour, installation type, position on the cabinet, and alignment are further criteria to select the perfect light.

การส่องสว่าง

ในช่วงเริ่มต้นของกระบวนการพัฒนาคือกำหนดจุดประส[ู]งค์ของแสง ของเฟอร์นิเจอร์ (มีหลายทางเลือก)

- > แสงที่ใช้งานเพื่อการทำงานที่น่าพอใจและปลอดภัย
- > แสงที่ต้องการเน้น
- > แสงสำหรับพื้นที่จัดเก็บหรือเส้นทางหรือแสงโดยรอบสำหรับสร้าง บรรยากาศ

นอกจากนี้ยังคำนึงถึงความสว่างโดยรวมของท้องและการลิ้นสุดของ การส่องสว่าง แสงสว่างจากเพดานที่เพียงพอหรือแสงแดดทำให้แสง ไม่จำเป็นในระหว่างวัน ในตอนกลางคืนอาจจะไม่จำเป็นต้องใช้แสง เพดาน ขึ้นส่วนเฟอร์นิเจอร์บางส่วนให้ทิศทางแสงเพื่อความมั่นใจ ในกระบวนการออกแบบแสงต้องกำหนดค่าความสว่างหรือใช้แสงที่ สว่างพร้อมตัวหรี่ไฟเพื่อให้เกิดความสมดุลของแสงตกกระทบและ การสะท้อน

บ้จจัยด้านรูปแบบของแสง (เส้นตรงและจุด) และจำนวนที่ใช้มีผลต่อ พื้นที่ของการส่องสว่าง สีของแสงประเภทการติดตั้งตำแหน่งบนตู้ และการจัดตำแหน่งเป็น เกณฑ์เพิ่มเติมเพื่อเลือกแสงที่สมบูรณ์ แบบ



Supplying.

การจ่ายกำลังไฟ

Add up the wattage of all lights and other devices.

If necessary, take into account possible later expansions and select a driver of the appropriate performance class. Lights of the same voltage type or current may be connected to a common driver. Converters are also available and are necessary if lights with different voltage types and currents will share a driver.

การเพิ่มกำลังไฟทั้งหมดและอุปกรณ์อื่นๆ

ให้คำนึงถึงความเป็นไปได้ที่จะขยายกำลังไฟในภายหลัง และเลือกไดรเวอร์ของระดับประสิทธิภาพที่เหมาะสม ไฟที่ใช้แรงดันไฟฟ้าประเภทเดียวกันหรือกระแสไฟเดียวกันอาจเชื่อมต่อกับไดรเวอร์ทั่วไป นอกจากนี้ตัวแปลง อาจมีความจำเป็นถ้าไฟมีแรงดันไฟฟ้าที่ต่างกัน และใช้ไดรเวอร์ร่วมกัน

Choose a distributor for your current needs (with or without switching function or with Häfele Connect Mesh). The distributor can be easily replaced at a later time. Therefore, make sure the drivers are accessible in the furniture.

เลือกตัวกระจายไฟตามความต้องการของคุณ (ไม่ ว่าจะมีหรือไม่มีฟังก์ชันการเปิด-ปิดหรือด้วยเฮเฟเล่ คอนเนค เมซ) ตัวกระจายไฟสามารถเปลี่ยนได้ อย่างง่ายดายในภายหลัง ดังนั้นตรวจสอบให้แน่ใจ ว่าติดตั้งไดรเวอร์ให้สามารถแก้ไขได้ง่ายใน เฟอร์นิเจอร์ Use the potential of Häfele Loox5 and create furniture that can do more than simply look good.

ใช้ศักยภาพของเฮเฟเล่ ลุกซ์ 5 เพื่อสร้างเฟอร์นิเจอร์ที่แตกต่าง



Distributing.

การต่อขยาย

Plan the concealed cable routing and provide holes, grooves, or panels. An extensive range of extension leads and distributors facilitates suitable cabling of your project.

วางแผนการจัดวางสายเคเบิลที่ช่อนไว้และจัดให้มีรูร่องหรือแผงติดตั้ง ความหลากหลายของอุปกรณ์เสริมและชุดต่อ ขยาย ช่วยในการเดินสายเคเบิลที่เหมาะสมสำหรับโครงการของคุณ



Switching.

สวิตซ์

Plan switch requirements and switch positions. Simple mechanical switches or convenient sensors and dimmers can be grouped together by means of multi driver or multi switch boxes to conveniently operate lights from a single location or from different locations. การวางแผนผังดำแหน่งสวิตซ์แบบกลไกง่ายๆ หรือเซ็นเซอร์และตัวหรื่แลงที่สะดวกสบายสามารถจัดกลุ่มเข้าด้วยกันโดย ใช้โดรเวอร์หลายตัวหรือกล่องสวิตซ์หลายตัวเพื่อใช้สั่งงานแสงไฟจากที่เดียวหรือจากหลายๆที่



Networking.

เน็ตเวิร์ก

The Häfele Connect Mesh 6-way distributor is the central element for controlling monochrome lights, multi-white lights, or RGB lights individually or jointly. 6-way distributors can be networked. They can be controlled by remote control, wall-mounted push button, or app.

ตัวกระจายไฟแบบ 6 ทางของเฮเฟเล่คอนเนค เมซเป็นองค์ประกอบสำคัญในการควบคุมแสงสีเดียว, ไฟมัลติ-ไวท์หรือ แสง RGB แยกกันทรือรวมกัน ตัวกระจายไฟแบบ 6 ทางสามารถเชื่อมต่อเครือข่ายได้ สามารถควบคุมได้ด้วย รีโมทคอนโทรล สวิตซ์ติดผนัง หรือแอปพลิเคชัน



Extending.

การต่อขยาย

Häfele Loox5 drivers supply not only lights, but also charging stations (inductive and USB), audio systems, as well as electrically operated flap fittings, sliding doors, or TV lifts. Take advantage of the potential of Häfele Loox5. Create furniture that can do more than simply look good.

ไดรเวอร์ของเฮเฟเล่ ลุกซ์ 5 ไม่เพียงแต่ให้แสงสว่างเท่านั้น แต่ยังรวมถึงการชาร์ต (แบบไร้สายและUSB) ระบบเครื่อง เสียงรวมถึงอุปกรณ์เสริมที่เปิดปิดด้วยไฟฟ้าประตูบานเลื่อนหรือลิฟท์ทีวีใช้ประโยชน์จากศักยภาพของ เฮเฟเล่ ลุกซ์ 5 สร้างเฟอร์นิเจอร์ที่สามารถทำได้มากกว่าแค่ดูดีติดผนังหรือแอปพลิเคชัน

The chapter structure of the Loox brochure simplifies the ordering process by using this simple planning process.

บทความแผ่นพับ ลุกซ์ ช่วยให้กระบวนการสั่งชื้อง่ายขึ้นโดยใช้กระบวนการวางแผนอย่างง่ายนี้







STRIP LIGHT SELECTION AND MAX. LENGHT







						880 880	
Voltage แรงดัน	Model รุ่น	Light อุปกรณ์แสงสว่าง	Color temp (K) อุณหภูมิสี	Watt/m วัตต์/เมตร	Lead to driver	MESH	Adapters Loox driver > Loox5
		833.74.336	2,700				
L ⊙ X5	LED 2062	833.74.337	3,000	4.8	833.88.213 (100 mm) 833.88.215 (500 mm)		3
12V	(Mono 8 mm)	833.74.338	4,000	4.0	833.88.129 (2,000 mm)		3
		833.74.339	5,000		,		
L ● X 5 12V	LED 2071 (Mono 8 mm)	833.74.387	6,500	4.8	833.88.213 (100 mm) 833.88.215 (500 mm) 833.88.129 (2,000 mm)		£ 8
		833.74.354	2,700				
L⊕X5	LED 2065	833.74.355	3,000		833.88.213 (100 mm)		3
12V	(Mono 8 mm)	833.74.356	4,000	4.8	833.88.215 (500 mm) 833.88.129 (2,000 mm)		3
		833.74.357	5,000		000.00.120 (2,000 11111)		
		833.74.362	2,700				
L ⊙ X5	LED 2068	833.74.363	3,000		833.88.213 (100 mm)		3
12V	(Mono 8 mm)	833.74.364	4,000	9.6	833.88.215 (500 mm) 833.88.129 (2,000 mm)		8
		833.74.365	5,000		000.00.120 (2,000 11111)		
		833.74.344	2,700				
L⊕X5	LED 2063	833.74.345	3,000				3
12V	(Silicone, Mono 8 mm)	833.74.346	4,000	4.8	833.95.703*		833.95.752
		833.74.347	5,000				
			2,700	4.8	833.95.702*		8
L•X 5	LED 2064 (Multi-white)	833.74.352	5,000	4.8			833.95.752
124	(Maiti Write)						3
		833.73.513	2,700				,
12V	LED 2037	833.73.510	3,000	4	833.73.739		8
12V	LED 2037	833.73.511	4,000	4	833.73.739		3
		833.73.512	5,000				3
		833.73.180	2,700				\$
12V	LED 2045	833.73.181	3,000	7.2	833.73.739		
120	LED 2043	833.73.182	4,000	1.2	000.10.109		8
		833.73.183	5,000				3
		833.73.480	2,700				\$
12V	LED 2030	833.73.481	3,000	4.8	833.73.775		8
120	(Silicone)	833.73.482	4,000	4.0	000.10.110		3
		833.73.520	5,000				8
L⊕X 5 12V	LED 2080 RGB	833.74.380	RGB	9.6	833.95.704	833.95.746	£ 8 8

^{*} L

x

must connect with Loox5.0 adapters

^{*} L X5 จะต้องเชื่อมต่อกับ Loox5.0 Adapters



การเลือกใช้อุปกรณ์สำหรับสตริปไลท์ และความยาวสูงสุด เมื่อใช้กับหม้อแปลงขนาดต่างๆ

Interconnect	Clip connector	Corner connector	En cap ชุดฝาปิด	MW / RGB Adapters
833.89.191 (50 mm) 833.89.192 (500 mm) 833.89.193 (2,000 mm)	833.89.206	833.89.187		
833.89.191 (50 mm) 833.89.192 (500 mm) 833.89.193 (2,000 mm)	833.89.206	833.89.187		
833.89.191 (50 mm) 833.89.192 (500 mm) 833.89.193 (2,000 mm)	833.89.206	833.89.187		
833.89.191 (50 mm) 833.89.192 (500 mm) 833.89.193 (2,000 mm)	833.89.206	833.89.187		
833.89.203 (50 mm) 833.89.204 (500 mm) 833.89.205 (2,000 mm)			833.89.184	
833.89.197 (50 mm) 833.89.198 (500 mm) 833.89.199 (2,000 mm)	833.89.208	833.89.188		833.95.745
833.73.767 (50 mm) 833.73.768 (500 mm) 833.73.769 (1,000 mm) 833.73.770 (2,000 mm)	833.73.731	833.73.733		
833.73.767 (50 mm) 833.73.768 (500 mm) 833.73.769 (1,000 mm) 833.73.770 (2,000 mm)	833.73.731	833.73.733		
833.73.771 (50 mm) 833.73.772 (500 mm) 833.73.773 (1,000 mm) 833.73.774 (2,000 mm)	833.73.784	833.73.738		
833.89.200 (50 mm) 833.89.201 (500 mm) 833.89.202 (2,000 mm)	833.89.209	833.89.189		

Max Length per Driver				
ความยาวสตริปไลท์				
(เมตร) ต่อหม้อแปลง				

20W (12V) 833.71.785	40W (12V) 833.71.786	60W (12V) 833.74.916
4.1	8.3	12.5
4.1	8.3	12.5
4.1	8.3	12.5
2.0	4.1	6.2
4.1	8.3	12.5
4.1	8.3	12.5
5.0	10.0	15.0
2.7	5.5	8.3
4.1	8.3	12.5
2.0	4.1	6.2

Max Length per 1 slot of Driver ความยาวสตริปไลท์ (เมตร) ต่อ 1 ช่องหม้อแปลง

(เมตร)	ต่อ 1 ช่องหม่	ช่องหม้อแปลง		
20W (12V) 833.71.785	40W (12V) 833.71.786	60W (12V) 833.74.916		
4.1	8.3	8.7		
4.1	8.3	8.7		
4.1	8.3	8.7		
2.0	4.1	4.3		
4.1	8.3	8.7		
4.1	8.3	8.7		
5.0	10.0	10.5		
2.7	5.5	5.8		
4.1	8.3	8.7		
2.0	4.1	4.3		



STRIP LIGHT SELECTION AND MAX. LENGHT







						60	
Voltage แรงดัน	Model รุ่น	Light อุปกรณ์แลงลว่าง	Color temp (K) อุณหภูมิสี	Watt/m วัตต์/เมตร	Lead to driver	MW / RGB mixer	Distributor
		833.76.334	2,700				
L ⊙X 5	LED 3045	833.76.335	3,000	9.6	833.88.214 (100 mm) 833.88.216 (500 mm)		
24V	(Mono 8 mm)	833.76.336	4,000	9.0	833.88.212 (2,000 mm)		
		833.76.337	5,000		,		
		833.76.352	2,700				
L ⊙X 5	LED 3048	833.76.353	3,000	14.4	833.88.214 (100 mm) 833.88.216 (500 mm)		
24V	(Mono 8 mm)	833.76.354	4,000	14.4	833.88.212 (2,000 mm)		
		833.76.355	5,000		,		
		833.76.378	2,700				
L ⊙X 5	LED 3052 (Constant current,	833.76.379	3,000	19.2	833.88.214 (100 mm) 833.88.216 (500 mm)		
24V	Mono 8 mm)	833.76.380	4,000	19.2	833.88.212 (2,000 mm)		
	,	833.76.381	5,000				
		833.76.324	2,700				
L ⊙X 5	LED 3043 (Silicone,	833.76.325	3,000	4.8	833.95.709*		
24V	Mono 8 mm)	833.76.326	4,000	4.0			
	,	833.76.327	5,000				
		833.76.342	2,700				
L ⊙X 5	LED 3046 (Silicone,	833.76.343	3,000	9.6	833.95.709*		
24V	Mono 8 mm)	833.76.344	4,000	9.0	833.95.709		
	,	833.76.345	5,000				
			2,700				
LOX 5	LED 3049 (Multi-white)	833.76.360	5,000	14.4	833.95.708*	833.77.830	
	(ividia vviiico)						
L • X 5 24V	LED 3080 (RGB)	833.76.386	RGB	9.6	833.95.710*	833.77.831	

^{*} Lex5 must connect with Loox5.0 adapters

^{*} **L⊙x**5 จะต้องเชื่อมต่อกับ Loox5.0 Adapters



การเลือกใช้อุปกรณ์สำหรับสตริปไลท์ และความยาวสูงสุด เมื่อใช้กับหม้อแปลงขนาดต่าง ๆ









Adapters Loox driver > Loox5	Interconnect	Clip connector	Corner connector	End cap ชุดฝาปิด
	833.89.191 (50 mm) 833.89.192 (500 mm) 833.89.193 (2,000 mm)	833.89.206	833.89.187	
833.77.837	833.89.191 (50 mm) 833.89.192 (500 mm) 833.89.193 (2,000 mm)	833.89.206	833.89.187	
833.77.837	833.89.191 (50 mm) 833.89.192 (500 mm) 833.89.193 (2,000 mm)	833.89.206	833.89.187	
833.77.837	833.89.203 (50 mm) 833.89.204 (500 mm) 833.89.205 (2,000 mm)			833.89.184
833.77.837	833.89.203 (50 mm) 833.89.204 (500 mm) 833.89.205 (2,000 mm)			833.89.184
833.77.837	833.89.197 (50 mm) 833.89.198 (500 mm) 833.89.199 (2,000 mm)	833.89.208	833.89.188	
833.77.837	833.89.200 (50 mm) 833.89.201 (500 mm) 833.89.202 (2,000 mm)	833.89.208	833.89.189	

Max Length per Driver ความยาวสตริปไลท์ (เมตร) ต่อหม้อแปลง				
20W (24V) 833.71.788	40W (24V) 833.71.789	90W (24V) 833.71.790		
2.0	4.1	9.3		
1.3	2.7	6.2		
1.0	2.0	4.6		
4.1	8.3	18.7		
2.0	4.1	9.3		
1.3	2.7	6.2		
2.0	4.1	9.3		

ควา (เมตร)	ลท์ ข้อแปลง	
	40W (24V) 833.71.789	
2.0	4.1	8.7
1.3	2.7	5.8
1.0	2.0	4.3
4.1	8.3	17.5
2.0	4.1	8.7
1.3	2.7	6.2
2.0	4.1	8.7

Max Length per 1 slot



STRIP LIGHT SELECTION AND MAX. LENGHT







						60		
Voltage แรงดัน	Model รุ่น	Light อุปกรณ์แสงสว่าง	Color temp (K) อุณหภูมิสี	Watt/m วัตต์/เมตร	Lead to driver	MW / RGB mixer	Distributor	
		833.77.220	2,700					
24V	LED 3028	833.77.221	3,000	19.2	833.77.758			
240	LLD 3028	833.77.222	4,000	19.2	000.11.100			
		833.77.223	5,000					
		833.76.240	3,000					
24V	LED 3015	833.76.241	4,000	15	833.79.759			
Z4V	LED 3013	833.76.242	6,000	10	000.19.109			
		833.76.230	3,000		833.79.759			
24V	LED 3013	833.76.231	4,000	16				
		833.76.232	6,000					
		833.77.220	2,700					
24V	LED 3030	833.77.221	3,000	9.6	833.77.804			
		833.77.222	4,000					
		833.77.223	5,000					
			2,700					
24V	LED 3032	833.77.200	5,000	13	833.77.757	833.77.787	833.77.721	
		-	0.700					
			2,700					
24V	LED 3031 833.77.210 5,000	5,000	9.6	833.77.756	833.77.787	833.77.721		

^{*} L●X5 must connect with Loox5.0 adapters
* L●X5 จะต้องเชื่อมต่อกับ Loox5.0 Adapters



การเลือกใช้อุปกรณ์สำหรับสตริปไลท์ และความยาวสูงสุด เมื่อใช้กับหม้อแปลงขนาดต่างๆ

2.0

1.5

2.0









*	~	_		
Adapters Loox driver > Loox5	Interconnect	Clip connector	Corner connector	End cap ชุดฝาปิด
	833.77.765 (50 mm) 833.77.766 (500 mm) 833.77.767(1,000 mm) 833.77.768 (2,000 mm)	833.77.761		
	833.77.814 (50 mm) 833.77.815 (500 mm) 833.77.816 (1,000 mm) 833.77.817 (2,000 mm)	833.77.760	833.77.762	
	833.77.814 (50 mm) 833.77.815 (500 mm) 833.77.816 (1,000 mm) 833.77.817 (2,000 mm)	833.77.760	833.77.762	
	833.73.771 (50 mm) 833.73.772 (500 mm) 833.73.773 (1,000 mm) 833.73.774 (2,000 mm)	833.73.730	833.73.736	
	833.73.809 (50 mm) 833.73.810 (500 mm) 833.73.811 (1,000 mm) 833.73.812 (2,000 mm)	833.77.776	833.77.777	
	833.77.805 (50 mm) 833.77.806 (500 mm) 833.77.807 (1,000 mm) 833.77.808 (2,000 mm)	833.77.763	833.77.764	

(เมตร) ต่อหม้อแปลง					
20W (24V) 833.71.788	40W (24V) 833.71.789	90W (24V) 833.71.790			
1.0	2.0	4.6			
1.3	2.6	6.0			
1.2	2.5	5.6			

4.1

3.0

4.1

9.3

6.9

9.3

Max Length per Driver ความยาวสตริปไลท์

ควา	Max Length per 1 slot of Driver ความยาวสตริปไลท์ (เมตร) ต่อ 1 ช่องหม้อแปลง								
20W (24V)	40W (24V)	90W (24V)							
833.71.788	833.71.789	833.71.79							

(/	7.2 . 2217.042.0020.1					
	40W (24V) 833.71.789					
1.0	2.0	4.3				
1.3	2.6	5.6				
1.2	2.5	5.2				
2.0	4.1	8.7				
1.5	3.0	6.4				
2.0	4.1	8.7				



DOWN LIGHT SELECTION AND MAX. USE (SET)





Mode Light Quantitation Quan										
17V				Light อุปกรณ์แสงสว่าง		Color temp (K) อุณหภูมิสี	Watt วัตต์			
12V				833.72.350		2,700				П
S33.72.592	10)/	LED 0005		833.72.351		3,000	0.0			N
B83 72.474 2.700 833.72.475 3.000 3.4 833.72.891 (500 mm) 833.72.891 (500	120	LED 2025		833.72.352		4,000	3.8			
LED 2002 833.72.475 8.000 3.4 833.72.815 800.000 803.72.892 (2.000 mm) 803.72.893 (2.000 mm) (2.000 mm) 803.72.893 (2.000 mm) (2.000				833.72.323		5,000		,		
LED 2002 S33.72.476				833.72.474		2,700				
BS3.72.477 S.000 BS3.72.882 (2,000 mm)		LED 2092					3.4			A
LED 2091 (Multi-white) LED 2040 B33.72.478 B33.72.479 LED 2040 B33.72.470 B33.72.470 B33.72.471 B33.72.471 B33.72.472 LED 2090 B33.72.479 B33.72.491 B33.72.391 B33.72.391	12V									St
12V				833.72.477		5,000				
12V LED 2040 833.72.371 3.000 9.6 833.72.288 (30.00 mm) 833.72.372 4.000 833.72.881 (1.000 mm) 833.72.881 (1.000 mm) 833.72.881 (1.000 mm) 833.72.882 (2.000 mm) 833.72.472 4.000 1.2 833.95.752 833.72.473 5.000 1.2 833.95.752 833.72.391 833.72.301 4.000 3 833.72.391 833.72.391 833.72.392 5.000 3.000 833.72.391 833.72.392 5.000 833.72.392 833.72.392 833.72.392 6.000 833.72.392 833.72.282 833.72.392 833.72.282 833.72.282 833.72.282 833.72.286 833.72.288 6.000 3.2 833.72.287 833.72.286 833.72.288 5.000 3.000 3.2 833.72.287 833.72.286 833.72.288 5.000 3.000 3.2 833.72.287 833.72.286 833.72.288 5.000 3.000				833.72.478		MW	3.4	833.95.787 (2,000 mm)*	833.95.752	A St
LED 2040 833.72.372 4,000 9.6 833.72.881 (1,000 mm) 833.72.333 5,000 833.72.882 (2,000 mm) 833.72.872 4,000 833.72.872 4,000 833.72.473 5,000 1.2 833.95.752 833.72.473 5,000 1.2 833.95.752 833.72.390 833.72.390 833.72.390 833.72.390 833.72.390 833.72.390 833.72.390 833.72.390 833.72.390 833.72.390 833.72.390 833.72.390 833.72.390 833.72.390 4,000 3 833.72.892 833.72.390 833.72.390 833.72.390 4,000 3 833.72.390 833.72.390 833.72.390 833.72.390 4,000 3 833.72.390 833.72.390 833.72.390 833.72.390 4,000 3 833.72.390 833.72.				833.72.370		2,700				
833.72.372 4,000 833.72.882 (2,000 mm) 833.72.373 5,000 833.72.470 2,700 833.72.471 3,000 833.72.472 4,000 1.2 833.72.473 5,000 1.2 833.95.752 LED 2090 833.72.473 5,000 1.2 833.95.752 LED 2047 833.72.390 833.72.340 833.72.300 3,000 833.72.391 333.72.341 833.72.301 4,000 3 833.72.392 833.72.342 833.72.302 5,000 12V LED 2048 (Multi-white) 833.72.400 833.72.311 833.72.300 MW 3 833.95.752 LED 2020 833.72.400 833.72.311 833.72.280 833.72.282 3,000 833.72.281 833.72.282 3,000 833.72.281 833.72.288 833.72.288 5,000 Silver Polished chrome 833.72.287 833.72.288 833.72.288 5,000 12V LED 2022 833.72.040 833.72.043 3,000 833.72.040 833.72.043 3,000	40) (LED 0040		833.72.371		3,000	0.0	833.72.881 (1,000 mm)		N
B33.72.470 2,700 833.72.471 3,000 833.72.472 4,000 1.2 B33.72.473 5,000 1.2 B33.95.752	12V	LED 2040		833.72.372		4,000	9.6			
Stainless steel Silver Polished chrome				833.72.333		5,000		(2,000 11111)		
Stainless steel Silver Polished chrome 833.72.473 833.72.300 3,000 3 833.72.391 833.72.391 833.72.391 4,000 3 833.72.392 833.72.342 833.72.392 5,000 12V LED 2048 (Multi-white) 833.72.311 833.72.310 MW 3 833.72.32 833.72.310 MW 3 833.72.32 833.72.281 833.72.282 3,000 833.72.281 833.72.286 833.72.285 4,000 3.2 833.72.286 833.72.286 833.72.286 833.72.288 5,000 12V LED 2022 833.72.040 833.72.043 833.72.288 3,000				833.72.470		2,700				
LED 2090 833.72.473 5,000 1.2 833.95.752 LED 2047 Stainless steel Silver Polished chrome				833.72.471		3,000				A
12V	L TVE			833.72.472		4,000				
12V LED 2047		LED 2090		833.72.473		5,000	1.2		833.95.752	N
12V LED 2047										St
12V LED 2047										
12V LED 2047 833.72.391 333.72.341 833.72.301 4,000 3 12V LED 2048 (Multi-white) 833.72.400 833.72.311 833.72.310 MW 3 833.95.752 12V LED 2020 833.72.281 833.72.280 833.72.282 3,000 833.72.284 833.72.283 833.72.285 4,000 3.2 833.72.287 833.72.286 833.72.288 5,000 12V LED 2022 833.72.040 833.72.043 3,000 12V LED 2022 833.72.041 833.72.044 4,000 1.5			Stainless steel	Silver	Polished chrome					
833.72.391 333.72.301 4,000 3 833.72.392 833.72.302 5,000 12V	12V	LED 2047	833.72.390	833.72.340	833.72.300					St
LED 2048 (Multi-white) 833.72.400 833.72.311 833.72.310 MW 3 833.95.752 Black Matt nickel 833.72.280 833.72.281 833.72.283 833.72.283 833.72.285 4,000 3.2 833.72.287 833.72.286 833.72.288 5,000 Silver Polished chrome 833.72.040 833.72.043 3,000 1.5		220 2011					3			
12V Recomposition Recomp			833.72.392	833.72.342	833.72.302	5,000				Po
12V LED 2020 833.72.281 833.72.280 833.72.282 3,000 833.72.284 833.72.283 833.72.285 4,000 3.2 833.72.287 833.72.286 833.72.288 5,000 833.72.288 5,000 833.72.287 Polished chrome 833.72.040 833.72.043 3,000 833.72.044 4,000 1.5	12V		833.72.400	833.72.311	833.72.310	MW	3		833.95.752	St
12V LED 2020 833.72.281 833.72.280 833.72.282 3,000 833.72.284 833.72.283 833.72.285 4,000 3.2 833.72.287 833.72.286 833.72.288 5,000 833.72.288 5,000 833.72.287 Polished chrome 833.72.040 833.72.043 3,000 833.72.044 4,000 1.5			Black	Matt nickel	Polished chrome					
833.72.284 833.72.283 833.72.285 4,000 3.2 833.72.287 833.72.286 833.72.288 5,000 Silver Polished chrome 833.72.040 833.72.043 3,000 LED 2022 833.72.041 833.72.044 4,000	401	LED 2000				3,000				
Silver Polished chrome 833.72.040 833.72.043 3,000 LED 2022 833.72.041 833.72.044 4,000	12V	LED 2020	833.72.284	833.72.283	833.72.285	4,000	3.2			Ν
833.72.040 833.72.043 3,000 LED 2022 833.72.041 833.72.044 4,000			833.72.287	833.72.286	833.72.288	5,000				Po
12V LED 2022 833.72.041 833.72.044 4,000			Silver	Polished chrome						
833.72.041 833.72.044 4,000	101/	I ED 2022	833.72.040	833.72.043		3,000				
833.72.042 833.72.045 5,000	120	LED 2022	833.72.041	833.72.044		4,000	1.5			
			833.72.042	833.72.045		5,000				

^{*} L

X5 must connect with Loox5.0 adapters

^{*} **L**•**X**5 จะต้องเชื่อมต่อกับ Loox5.0 Adapters



การเลือกใช้อุปกรณ์ดาวน์ไลท์ อุปกรณ์ต่างๆ และจำนวนโคมสูงสุด เมื่อใช้กับหม้อแปลงขนาดต่างๆ

							=
	Surfa	ce ho	using	Recess	housing	MW / RGB 6-ways	MESH
	Colour	Round	Square	Round	Square		
Т	Black	833.72.160	833.72.164	833.72.168	833.72.172		
	Matt nickel	833.72.162	833.72.166	833.72.170	833.72.174		
	White	833.72.163	833.72.167	833.72.171	833.72.175		
	Sliver	833.72.124	833.72.125	833.72.126	833.72.127		
	Brown	833.72.192	833.72.196	833.72.381	833.72.384		
	Anthracite	833.72.193	833.72.195	833.72.380	833.72.383		
	Stainless steel	833.72.194	833.72.197	833.72.382	833.72.385		
	Black	833.72.160	833.72.164	833.72.168	833.72.172	833.95.745	
	Matt nickel	833.72.162	833.72.166	833.72.170	833.72.174		
	White	833.72.163	833.72.167	833.72.171	833.72.175		
	Sliver	833.72.124	833.72.125	833.72.126	833.72.127		
	Brown	833.72.192	833.72.196	833.72.381	833.72.384		
	Anthracite	833.72.193	833.72.195	833.72.380	833.72.383		
	Stainless steel	833.72.194	833.72.197	833.72.382	833.72.385		
	Black	833.72.176	833.72.180	833.72.184	833.72.188		
	Matt nickel	833.72.178	833.72.182	833.72.186	833.72.190		
	Sliver	833.72.143	833.72.144	833.72.145	833.72.146		
	White	833.72.179	833.72.183	833.72.187	833.72.191		
	Black	833.89.239	833.89.246	833.89.225	833.89.232		
	Anthracite	833.89.240	833.89.247	833.89.226	833.89.233		
	Brown	833.89.241	833.89.248	833.89.227	833.89.234		
	Matt nickel	833.89.237	833.89.244	833.89.223	833.89.230		
	Stainless steel	833.89.242	833.89.249	833.89.228	833.89.235		
	Sliver	833.89.236	833.89.243	833.89.222	833.89.229		
	White	833.89.238	833.89.245	833.89.224	833.89.231		
	Stainless steel	833.72.804					
	Sliver	833.72.803					
	Polished chorm	833.72.802					
	Stainless steel	833.72.804					
	Sliver	833.72.803				833.95.745	833.77.721
	Polished chorm	833.72.802					
	Black	833.72.801					
	Matt nickel	833.72.800					
	Polished chorm	833.72.802					
	Silver	833.72.831	833.72.832 (wedge)				
	Chrome	833.72.830	833.72.833 (wedge)				

Max Lamp per Driver จำนวนโคม (ดวง) ต่อหม้อแปลง								
20W (12V) 833.71.788	40W (12V) 833.71.789	60W (12V) 833.71.790						
4	8	13						
5	10	14						
5	10	14						
11	21	32						
13	27	40						
5	10	16						
5	10	16						
5	10	15						
11	21	32						

Max Lamp per 1 slot of Driver จำนวนโคม (ดวง) ต่อ 1 ช่องหม้อแปลง									
20W (12V)	1 ช่องหม้อแร 40W (12V) 833.71.789	60W (12V)							
4	8	9							
5	10	10							
5	10	10							
11	21	22							
13	27	28							
5	10	11							
5	10	11							
5	10	11							
11	21	22							



DOWN LIGHT SELECTION AND MAX. USE (SET)





							STATE OF THE STATE		
Voltage แรงดัน	Model รุ่น		Light อุปกรณ์แสงสว่าง		Color temp (K) อุณหภูมิสี	Watt วัตต์	Lead to driver	Adepters Loox driver > Loox5	
		833.72.064	833.72.060		3,000				
12V	LED 2023	833.72.065	833.72.061		4,000	1.5			
		833.72.066	833.72.062		5,000				
12V	LED 2039	Silver	Polished chrome						
, Z V		833.72.091	833.72.092		3,000	2.5			
12V	LED 2028	Black	Frosted						
124		833.72.111	833.72.110		2,700	0.3			
			833.72.050		3,000				
12V	LED 2027		833.72.051		4,000	2.6			
			833.72.052		5,000				
12V	LED 2081		833.74.127		RGB	0.7		833.95.752	
Voltage แรงดัน	Model รุ่น		Light อุปกรณ์แสงสว่าง		Color temp (K) อุณหภูมิสี	Watt วัตต์	Lead to driver	Adepters Loox driver > Loox5	
			833.75.174		2,700				
			833.75.175		3,000				Ν
LOYE			833.75.176		4,000				
L⊙X 5	LED 3092		833.75.177		5,000	3.4	833.95.791*	833.77.837	
									St
L●X 5 24V	LED 3091	833.75.178		2,700 5,000	3.4	833.95.790 (2,000 mm)*	833.77.837	A St	
			833.75.170		2,700				
			833.75.171		3,000				A
1.67115			833.75.172		4,000				
L●X 5	LED 3090		833.75.173		5,000	1.2		833.77.83	Ν
									St

^{*} Lox5 must connect with Loox5.0 adapters

^{*} L X จะต้องเชื่อมต่อกับ Loox5.0 Adapters



การเลือกใช้อุปกรณ์ดาวน์ไลท์ อุปกรณ์ต่างๆ และจำนวนโคมสูงสุด เมื่อใช้กับหม้อแปลงขนาดต่างๆ

						=	= 7-40-
	Sı	urface housir	ng	Recess	housing	MW / RGB 6-ways	MESH
	Colour	Round	Square	Round	Square		
	Silver		833.72.834				
	Chrome		833.72.835				
_						833.95.746	850.00.042
	Do	owlight housi	ng	Recess	housing	MW / RGB mixer	Distributor
	Colour	Round	Square	Round	Square		
	Black	833.72.160	833.72.164	833.72.168	833.72.172		
	Matt nickel	833.72.162	833.72.166	833.72.170	833.72.174		
	White	833.72.163	833.72.167	833.72.171	833.72.175		
	Silver	833.72.157	833.72.125	833.72.126	833.72.127		
	Brown	833.72.192	833.72.196	833.72.381	833.72.384		
	Anthracite	833.72.193	833.72.195	833.72.380	833.72.383		
	Stainless steel	833.72.194	833.72.197	833.72.382	833.72.385		
	Black	833.72.160	833.72.164	833.72.168	833.72.172		
	Matt nickel	833.72.162	833.72.166	833.72.170	833.72.174		
	White	833.72.163	833.72.167	833.72.171	833.72.175		
	Silver	833.72.157	833.72.125	833.72.126	833.72.127		
	Brown	833.72.192	833.72.196	833.72.381	833.72.384		
	Anthracite	833.72.193	833.72.195	833.72.380	833.72.383		
	Stainless steel	833.72.194	833.72.197	833.72.382	833.72.385		
	Black	833.89.239	833.89.246	833.89.225	833.89.232		
	Anthracite	833.89.240	833.89.247	833.89.226	833.89.233 833.89.234		
	Brown Matt nickel	833.89.241 833.89.242	833.89.248 833.89.244	833.89.227 833.89.223	833.89.234		
	Stainless steel	833.89.236	833.89.244	833.89.228	833.89.235		
	Silver	833.89.236	833.89.243	833.89.222	833.89.229		
					000.00.220		

Max Lamp per Driver จำนวนโคม (ดวง) ต่อหม้อแปลง								
20W 40W 60W (12V) (12V) (12V) 833.71.788 833.71.789 833.71.790								
11	21	32						
6	13	19						
53	106	160						
6	12	18						
23	46	68						
20W (24V) 833.71.788	40W (24V) 833.71.789	90W (24V) 833.71.790						
5	10	21						
5	10	21						
13	27	60						

Max Lamp per 1 slot of Driver จำนวนโคม (ดวง) ต่อ 1 ข่องหม้อแปลง									
20W 40W 60W (12V) (12V) (12V) 833.71.788 833.71.789 833.71.790									
11	21	22							
6	13	14							
53	106	112							
6	12	13							
23	46	48							
20W (24V) 833.71.788	40W (24V) 833.71.789	90W (24V) 833.71.790							
5	10	20							
5	10	20							
13	27	56							



DOWN LIGHT SELECTION AND MAX. USE (SET)





Voltage แรงดัน	Model รุ่น	Light อุปกรณ์แลงลว่าง			Color temp (K) อุณหภูมิสี	Watt วัตต์	Lead to driver	Adepters Loox driver > Loox5	
		Stainless steel	Silver	Polished chrome					
24V	LED 3038	833.75.150	833.75.120	833.75.140	3,000				St
Z4V	LED 3030	833.75.151	833.75.121	833.75.141	4,000	3			
		833.75.152	833.75.122	833.75.142	5,000				Po
24V	LED 3039	833.75.160	833.75.131	833.75.130	2,700 5,000	3			St
					2,222				Po
			833.75.040		3,000				
24V	LED 3010		833.75.041		4,000	3.25			
		833.75.042		5,000					
	LED 3022		833.75.100		3,000				
24V	LLD 3022		833.75.101		4,000	4.8			
241	LED 3023		833.75.130		3,000	4.0			
	LLD 3023		833.75.131		4,000				
	LED 3024		833.75.090		3,000				
24V	LLD 3024		833.75.091		4,000	5.8			
Z4 V	LED 3025	833.77.120 3,000		0.0					
	LLD 3023		833.77.121		4,000				
24V	LED 3081		833.77.230		RGB	0.7		833.77.837	

^{*} Lox5 must connect with Loox5.0 adapters

^{*} L 🖎 ร จะต้องเชื่อมต่อกับ Loox5.0 Adapters



การเลือกใช้อุปกรณ์ดาวน์ไลท์ อุปกรณ์ต่างๆ และจำนวนโคมสูงสุด เมื่อใช้กับหม้อแปลงขนาดต่างๆ

						=	=
5	Sı	urface housir	ng	Recess	housing	MW / RGB 6-ways	MESH
	Colour	Round	Square	Round	Square		
	Stainless steel	833.72.804					
	Silver	833.72.803					
	Polished chorm	833.72.802					
	Stainless steel	833.72.804					
	Silver	833.72.803				833.77.787	833.77.721
	Polished chorm	833.72.802					
	Silver	833.77.730	833.77.731				
						833.77.831	850.00.043

Max Length per Driver จำนวนโคม (ดวง) ต่อหม้อแปลง					
20W (24V)	40W (24V)	90W (24V)			
833.71.788	833.71.789	833.71.790			
5	10	24			
5	10	24			
5	10	22			
3	6	15			
3	6	12			
22	45	102			

Max Length per 1 slot of Driver จำนวนโคม (ดวง) ต่อ 1 ช่องหม้อแปลง					
20W (24V) 833.71.788	40W (24V) 833.71.789	90W (24V) 833.71.790			
5	10	22			
5	10	22			
5	10	21			
6	6	14			
3	6	11			
22	45	96			

Linear light

การส่องสว่างแบบเชิงเส้น

Functional light / แลงลว่างในพื้นที่ทำงาน

Illuminate work spaces with > 500 lx at a distance of 500 mm พื้นที่ความสว่างในการใช้งาน > 500 ลักซ์ ที่ระยะ 500 มม.

					Illuminance flux at 5,000 K Im/m)
					อัตราความสว่างที่ 5,000 เคลวิน ลูเมนต่อเมตร	
LED 3052	24 V	Constant current กระแสคงที่	8 mm	19.2 W/m	2,100	> Page 26
LED 3028	24 V		24 mm	19.2 W/m	1,628	> Page 39
LED 3048	24 V		8 mm	14.4 W/m	1,430	> Page 24
LED 2068	12 V		8 mm	9.6 W/m	1,040	> Page 24
LED 3045	24 V		8 mm	9.6 W/m	1,040	> Page 24
LED 3046	24 V	Silicone sleeve ปลอกซิลิโคน	8 mm	9.6 W/m	930	> Page 28
LED 3013	24 V		10 mm	16 W/m	1,572	> Page 36



Accent light / แสงสว่างในเฟอร์นิเจอร์

Stage furnishings with 150 – 500 lx at a distance of 500 mm พื้นที่ตกแต่งระหว่าง150-500 ลักซ์ ที่ระยะ 500 มม.

LED 2062	12 V		8 mm	4.8 W/m	495	> Page 24
LED 2065	12 V		8 mm	4.8 W/m	495	> Page 24
LED 2063	12 V	Silicone sleeve ปลอกซิลิโคน	8 mm	4.8 W/m	460	> Page 28
LED 3043	24 V	Silicone sleeve ปลอกซิลิโคน	8 mm	4.8 W/m	460	> Page 28
LED 2037	12 V		10 mm	4 W/m	360	> Page 34



>

Orientation light / ambient light / แสงสว่างในพื้นที่เฉพาะ

<150 lx at a distance of 500 mm พื้นที่ตกแต่งระหว่าง150-500 ลักซ์ ที่ระยะ 500 มม.

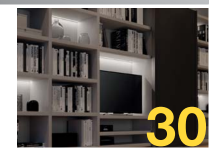
LED 9005	Battery-operated light โคมแอลอีดีแบบใช้ แบตเตอร์รี่	Drawer light โคมติดในลิ้นขัก	0.6 W	> Page 42
LED 2019	12 V	Glass edge light ไฟประดับขั้นกระจก	0.2 W	> Page 41





Multi-white lights / ไฟแบบมัลติ-ไวท์

				Illuminance	flux at 5,000
					,
				อัตราความส เคลวิน ลูเมน	
LED 3049	24 V	8 mm	14.4 W/m	1,370	> Page 30
LED 2064	12 V	8 mm	4.8 W/m	465	> Page 30
					K Im/m อัตราความส เคลวิน ลูเมน LED 3049 24 V 8 mm 14.4 W/m 1,370



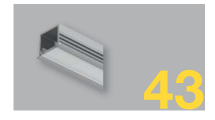
RGB lights / ไฟแบบ RGB

LED 3080 24 V 10 mm 9.6 W/m > Page 32



Profiles for recess mounting / รางโปรไฟล์สำหรับติดฝัง Model Internal dimension

	Model รุ่น	Internal dimension ขนาดภายใน		
Aluminium อะลูมิเนียม	1103	11 mm		> Page 43
Aluminium อะลูมิเนียม	1105	11 mm	Asymmetrical light distribution การกระจายแสงแบบไม่สมมาตร	> Page 44
Aluminium อะลูมิเนียม		16 mm		> Page 46
Aluminium อะลูมิเนียม	1106	11 mm	Asymmetrical light distribution การกระจายแสงแบบไม่สมมาตร	> Page 45
Plastic พลาสติก	1101	8 mm		> Page 58



Linear light

การส่องสว่างแบบเชิงเส้น

Profiles to	or recess n	nounting / รางเบร <i>เ</i>	พลสาหรบตดผง	
Aluminium อะลูมิเนียม	2101, 2102	11 mm		> Page 47
Aluminium อะลูมิเนียม	2103	11 mm	With concealed fixing อุปกรณ์เก็บสายไฟ	> Page 49
Aluminium อะลูมิเนียม	2104	11 mm	With concealed fixing, asymmetric light distribution อุปกรณ์เก็บสายไฟ, การกระจายแสงแบบไม่สมมาตร	> Page 49
Aluminium อะลูมิเนียม		16 mm		> Page 51
Aluminium อะลูมิเนียม		13 mm	Asymmetrical light distribution การกระจายแสงแบบไม่สมมาตร	> Page 54
Aluminium อะลูมิเนียม		14 mm	Corner mounting ตัวติดเข้ามุม	> Page 55
Aluminium อะลูมิเนียม		14 mm	Drawer profile รางโปร์ไฟล์สำหรับไฟลิ้นชัก	> Page 56
Aluminium อะลูมิเนียม		16 mm	With attached diffuser housing ฝาครอบ	> Page 59





Profiles for surface mounting / รางโปรไฟล์สำหรับติดลอย

Aluminium อะลูมิเนียม 16 mm

Mounting arm, swivelling for profile for recess mounting, with attached diffuser

housing

แขนสำหรับติดตั้งสามารถหมุนปรับทิศทางได้ สำหรับโปรไฟล์ สำหรับติดฝังพร้อมฝาครอบ > Page 52



Wardrobe rail / ราวแขวนเสื้อผ้า

Aluminium อะลูมิเนียม 15 mm

Asymmetrical light distribution การกระจายแสงแบบไม่สมมาตร

> Page 57



Glass edge profile / รางโปรไฟล์ประดับขั้นกระจก

Plastic 11 mm พลาสติก > Page 58



Cooling strip / แถบระบายความร้อน

10 mm

> Page 60



Diffusers / รางครอบไฟสตริปไลท์

For profiles for recess mounting 1,103-1,107 สำหรับรางโปรไฟล์สำหรับติดผัง 1,103-1,107 For profiles for recess mounting 2,101-2,104 สำหรับรางโปรไฟล์สำหรับติดผัง 2,101-2,104

For Loox profiles with 16 mm internal dimension สำหรับ ลุกซ์โปรไฟล์ขนาดภายใน16 มม. > Page 59



> Page 59

Point light

การส่องสว่างแบบเป็นจุด

Functional light / แสงสว่างในพื้นที่ทำงาน

Illuminate work spaces with > 500 lx at a distance of 500 mm พื้นที่ความสว่างในการใช้งาน > 500 ลักซ์ ที่ระยะ 500 มม.

LED 2025	12 V	Recess /surface mounted ติดฝัง/ติดลอย	Drill hole Ø 58mm รูเจาะระยะ 58มม.	3.8 W	> Page 61
LED 3022	24 V	Recess mounted ติดฝัง	Drill hole Ø 180mm ภูเจาะระยะ 180มม.	4.8 W	> Page 91
LED 3023	24 V	Surface mounted ติดลอย	Ø 180mm เส้นผ่าศูนย์กลาง 108 มม.	4.8 W	> Page 92
LED 3024	24 V	Recess mounted ติดฝัง	210 x 210 mm	5.8 W	> Page 93
LED 3025	24 V	Surface mounted	205 x 205 mm	5.8 W	> Page 94



Functional light with narrow refraction angle / แลงลว่างในพื้นที่ทำงานสามารถปรับมุมได้

Highlight objects with >500 lx at a distance of 500 mm การส่องเน้นวัตถุที่> 500 ลักซ์ที่ระยะ 500 มม.

	LED 4012	350 mA	Recess mounted ติดฝัง	Ø 39 mm เส้นผ่าศูนย์กลาง 39 มม.	1.0 W	> Page 97
7	LED 4011	350 mA	Surface mounted ติดลอย	Spotlight, post light สปอร์ตไลท์	1.0 W	> Page 98





- Accent light / แสงสว่างในเฟอร์นิเจอร์

Stage furnishings with 150–500 lx at a distance of 500 mm การส่องตกแต่งที่150 - 500 ลักซ์ที่ระยะ 500 มม.

E William	LED 2092	12 V	Recess/surface mounted	Drill hole Ø 58 mm ฐเจาะระยะ 58 มม.	3.4 W	> Page 61
	LED 3092	24 V	ติดฝัง/ติดลอย	สูเราเองของ 00 ผม.		
ANAMA N	LED 2040	12 V	Recess/surface mounted ติดฝัง/ติดลอย	Drill hole Ø 35 mm รูเจาะระยะ 35 มม.	3.4 W	> Page 66
1	LED 2090	12 V	Recess/surface mounted	Drill hole Ø 26 mm	1.2 W	> Page 68
	LED 3090	24 V	ติดฝัง/ติดลอย	รูเจาะระยะ 26 มม.		
	LED 2047	12 V	Recess/surface mounted	Drill hole Ø 55 mm	3.0 W	> Page 70
	LED 3038	24 V	ติดฝัง/ติดลอย	รูเจาะระยะ 55 มม.		
	LED 2020	12 V	Recess/surface mounted ติดฝัง/ติดลอย	Drill hole Ø 55 mm รูเจาะระยะ 55 มม.	3.2 W	> Page 74
6	LED 2022	12 V	Recess/surface mounted ติดฝัง/ติดลอย	Drill hole Ø 26 mm รูเจาะระยะ 26 มม.	1.5 W	> Page 76
	LED 2023	12 V	Recess/surface mounted ติดฝัง/ติดลอย	Drill hole Ø 26 mm รูเจาะระยะ 26 มม.	1.5 W	> Page 78
	LED 2039	12 V	Recess mounted ติดฝัง	Ø 58 mm เส้นผ่าศูนย์กลาง 58 มม.	2.5 W	> Page 80
	LED 2027	12 V	Recess mounted	Drill hole Ø 65 mm	2.6 W	> Page 84
			NMININ	รูเจาะระยะ 65 มม.		



Point light

การส่องสว่างแบบเป็นจุด

Accent light / แลงสว่างในเฟอร์นิเจอร์

Account	911.	0 140000111110	м , ты,			
	LED 3010	24 V	Recess/surface mounted ติดฝัง/ติดลอย	Drill hole Ø 60 mm	3.3 W	> Page 89
0	LED 4009	350 mA	Recess/surface mounted ติดฝัง/ติดลอย	Drill hole Ø 55 mm รูเจาะระยะ 55 มม.	3.9 W	> Page 95





Illuminate non-hazardous traffic areas and corridors or storage spaces with <150 lx at a distance of 500 mm ส่องลว่างพื้นที่ที่ไม่เป็นอันตรายและทางเดินหรือพื้นที่เก็บของที่มี <150 ลักซ์ ที่ระยะ 500 มม.

(3)	LED 2028	12 V	Recess mounted ติดฝัง	Drill hole Ø 54 mm รูเจาะระยะ 54 มม.	0.3 W	> Page 81
	LED 9003	Battery- operated light โคมแอลอีดี แบบใช้แบต เตอรีรี่	Surface mounted ติดลอย	Ø 100 mm เส้นผ่าศูนย์กลาง 100 มม.	0.6 W	> Page 100





LED 9004 Batteryoperated light

Surface mounted 120 x 65 mm ติดลอย 0.8 W > Page 101

light โคมแอลอีดี แบบใช้แบต เตอรีรี่

HAFELE

Flexible surface mounted	lights /	/ โคมไฟอ่านหนังสืย

	LED 2034	12 V	Surface mounted, with charging station ติดลอยพร้อมที่ชาร์จไฟ	1.5 W	> Page 86
0	LED 2035	12 V	Surface mounted ติดลอย	1.5 W	> Page 87
	LED 2018	12 V	Surface mounted ติดลอย	2.0 W	> Page 88
6	LED 3018	24 V	Surface mounted ติดลอย	2.8 W	> Page 89



Multi-white lights / ไฟแบบมัลติ-ไวท์

LED 2091 LED 3091	12 V 24 V	Recess/surface mounted ติดฝัง/ติดลอย	Drill hole Ø 58 mm รูเจาะระยะ 58 มม.	3.4 W	> Page 63
LED 2048	12 V	Recess/surface - mounted	Drill hole Ø 26 mm	3.0 W	> Page 72
LED 3039	24 V	– mounteu ติดฝัง/ติดลอย	รูเจาะระยะ 26 มม.		



RGB lights / ไฟแบบ RGB

	-
	7
-	



















Linear light

For universal use in furniture. ใช้สำหรับแฟกร์นิเจคร์ในระดับสากล







Good reasons.

- > Continuous light line with homogneous light distribution
- > Minimalistic design
- > Virtually invisible, glare-free light source
- > Easy installation

For every situation.

- > Radiant task light for work spaces
- > Discreet ambient light for wellness zones
- > Splash-proof silicone strip lights for bathroom applications
- > Plastic profiles for vertical illumination in storage spaces
- Aluminium profiles in trendy colours for top-of-the-line design demands

เหตุผลที่ดีในการเลือกใช้

- > แสงไฟต่อเนื่องที่มีการกระจายแสงที่เป็นเนื้อเดียวกัน
- > การออกแบบที่เรียบง่าย
- > แหล่งกำเนิดแสงที่ปราศจากแสงสะท้อนที่มองไม่เห็น
- > ติดตั้งง่าย

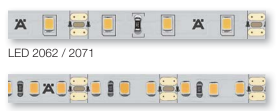
สำหรับทุกๆสถานการณ์

- > ไฟส่องสว่างเพื่อการใช้งานสำหรับพื้นที่ทำงาน
- > ไฟเน้นสำหรับบริเวณสุขภาพ
- > ไฟแถบซิลิโคนกันน้ำสำหรับใช้ในห้องน้ำ
- > รางโปรไฟล์พลาสติกสำหรับแสงสว่างในแนวตั้งในพื้นที่จัดเก็บ
- > รางโปรไฟล์อะลูมิเนียมในสีทันสมัยสำหรับความต้องการ ของผู้ออกแบบ

Monochrome, 8 mm



Häfele Loox5 LED 2062/2065/2068/3045/3048/2071



LED 2065/2068



LED 3045 / 3048

Illuminance value in lx applies to 1 m strip length:

ค่าความสว่างเป็นลักซ์อ้างอิงจากความยาวสตริปไลท์ 1 เมตร:

2,700	0 K	3,000 K	4,000 K	5,000 K	120°		
1,05	0 l x	1,090 I x	1,120 lx	1,130 lx	涂		250 mm
43	5 I x	455 l x	460 l x	470 I x			500 mm
24	0 x	245 l x	260 l x	260 lx	->•	-	750 mm
14	5 I x	150 l x	155 lx	160 l x			-1,000 mm

LED 2062/2065/2071

2,700 K	3,000 K	4,000 K	5,000 K	120°	
2,145 l x	2,250 lx	2,300 lx	2,300 lx	※	250 mm
900 l x	940 l x	950 lx	955 lx	※	500 mm
480 l x	505 lx	510 lx	515 lx	※	750 mm
300 lx	310 lx	320 lx	320 lx	-) \(\rightarrow\)-	1,000 mm

LED 2068/3045

2,700 K	3,000 K	4,000 K	5,000 K	120°	
2,870 l x	3,000 l x	3,100 lx	3,100 lx	澿	- 250 mm
1,210 l x	1,270 lx	1,310 lx	1,320 lx	澿	- 500 mm
665 k	695 l x	715 l x	715 lx	崇	- 750 mm
415 k ×	430 l x	445 l x	450 lx	- - -	-1,000 mm

LED 3048

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.



> Dimmable / สามารถปรับลดความสว่างได้ : Yes / ใช่

> Material / วัสดุ : Plastic / พลาสติก > Colour / สี : White / สีขาว > Width x Height (mm) : 8 x 1.3

ความกว้าง X สูง (มม.)

> Life time L80/B10 : 50,000 h / ชั่วโมง อายุการใช้งาน L80/B10

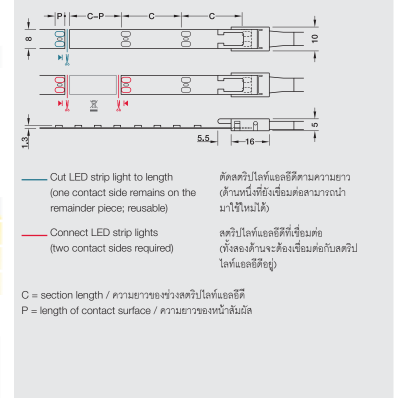
> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection / ระดับการป้องกัน : IP20

> Mounting / การติดตั้ง : Self-adhesive / เทปกาวสองหน้า

Α+

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 roll / 1 ม้วน





We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021). บริษัทฯ ขอสงานการนเกี่ยนแปลงรายละเฉียดโดยมีได้มีการแจ้งล่างหน้า (HTH LOOX 2564)



แบบสีเดียว ขนาด 8 มม.

Häfele Loox5 LED 2062/2065/2068/3045/3048

oltage เรงดัน	Quantity ปริมาณ	Colour tem- perature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า		Luminous efficacy ประสิทธิภาพ	Colour re index CF ค่าความเท็ ของแสง	ķļ.	Weight energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน	Section length C ความยาว ช่วง C	Length of contact surface P ความยาวหน้า สัมผัส P	Max. strip length (visual) ความยาวสูงสุด ของสตริปไลท์	Cat No. รทัสสินค้า
,	LEDs/m	K	W/m	lm/m	lm/W	Ra	R ₉	kWh/ 1,000 h	mm	mm	m	5 m
12 V	Häfele L	oox5 LED 2	2062									
		2,700	4.8	440	92	>90	>50	5.28	50	4	6.0	833.74.336
	60	3,000	4.8	465	97	>90	>50	5.28	50	4	6.0	833.74.337
	00	4,000	4.8	490	102	>90	>50	5.28	50	4	6.0	833.74.338
		5,000	4.8	495	103	>90	>50	5.28	50	4	6.0	833.74.339
	Häfele L	oox5 LED	2071									
	60	6,500	4.8	500	105	>90	>50	5.28	50	4	6.0	833.74.387
	Häfele I	oox5 LED	2065									
		2,700	4.8	440	92	>90	>50	5.28	25	4	6.0	833.74.354
	120	3,000	4.8	465	97	>90	>50	5.28	25	4	6.0	833.74.355
	120	4,000	4.8	490	102	>90	>50	5.28	25	4	6.0	833.74.356
		5,000	4.8	495	103	>90	>50	5.28	25	4	6.0	833.74.357
	Häfele I	oox5 LED	2068									
		2,700	9.6	920	96	>90	>50	10.56	25	4	4.0	833.74.362
	120	3,000	9.6	970	101	>90	>50	10.56	25	4	4.0	833.74.363
4 V	120	4,000	9.6	1,000	104	>90	>50	10.56	25	4	4.0	833.74.364
		5,000	9.6	1,040	108	>90	>50	10.56	25	4	4.0	833.74.365
	Häfele L	oox5 LED	3045									
		2,700	9.6	920	96	>90	>50	10.56	50	4	8.0	833.76.334
	120	3,000	9.6	970	101	>90	>50	10.56	50	4	8.0	833.76.335
	120	4,000	9.6	1,000	104	>90	>50	10.56	50	4	8.0	833.76.336
		5,000	9.6	1,040	108	>90	>50	10.56	50	4	8.0	833.76.337
	Häfele I	oox5 LED	3048									
		2,700	14.4	1,270	88	>90	>50	15.84	50	4	6.2	833.76.352
	120	3,000	14.4	1,305	91	>90	>50	15.84	50	4	6.2	833.76.353
	120	4,000	14.4	1,340	93	>90	>50	15.84	50	4	6.2	833.76.354
		5,000	14.4	1,430	99	>90	>50	15.84	50	4	6.2	833.76.355





> 5 A/18 AWG lead for LED strip light 8 mm and Adapter สายต่อเข้าหม้อแปลง 8 มม. ขนาด 5 A/18 AWG พร้อมอะแดปเตอร์



Voltage / แรงดัน	Length (mm) ความยาว มม.	Cat. No. / รทัสสินค้า
12 V	100	833.88.213
12.0	500	833.88.215
	2,000	833.88.129
24 V	100	833.88.214
241	500	833.88.216
	2,000	833.88.212



> 5 A clip connector for 8 mm LED strip light ข้อต่อระหว่างสตริปไลท์ 8 มม. ขนาด 5 A

	Cat. No. / รทัสสินค้า
Clip connector / ข้อต่อ	833.89.206



> 5 A/18 AWG interconnecting lead for 8 mm LED strip light

สายต่อระหว่างสตริปไลท์ 8 มม. ขนาด 5 A/18 AWG แบบอินเตอร์คอนเน็ค

Length (mm) / ความยาว มม.	Cat. No. / รทัสสินค้า
50	833.89.191
500	833.89.192
2,000	833.89.193



> Corner connector, 90° rigid, 5 A for left or right for 8 mm LED strip light

ข้อต่อ 90° ระหว่างสตริปไลท์ 8 มม. ขนาด 5 A

	Cat. No. / รทัสสินค้า
Corner connector, rigid / ข้อต่อ 90°	833.89.187

Monochrome, constant current, 8 mm

Häfele Loox5 LED 3052



LED 3052

Illuminance value in lx applies to 1 m strip length:

ค่าความสว่างเป็นลักซ์อ้างอิงจากความยาวสตริปไลท์ 1 เมตร:

	2,700 K	3,000 K	4,000 K	5,000 K	120°	
	4,070 I x	4,160 lx	4,220 lx	4,260 lx	* -	250 mm
	1,750 l x	1,780 l x	1,800 l x	1,840 l x	** -	500 mm
	970 k	990 l x	1,000 lx	1,020 l x	***	750 mm
	600 I x	620 l x	625 lx	630 lx	**-	-1,000 mm
1	ED 305	2				

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

Constant current technology

- > Achieves uniform brightness over the entire strip light length
- > Increased life time, higher visual strip length, higher luminous efficacy

เทคโนโลยีกระแสไฟคงที่

- > ให้ความสว่างสม่ำเสมอตลอดความยาวของแสงทั้งแถบไฟ
- > เพิ่มอายุการใช้งานความยาวของแถบไฟสูงขึ้นประสิทธิภาพการส่องสว่างที่สูงขึ้น

> Dimmable / สามารถปรับลดความสว่างได้ : Yes / ใช่

> Material / วัสดุ : Plastic / พลาสติก

> Colour / สี : White / สีขาว

> Width x Height (mm) : 8×1.5

ความกว้าง X สูง (มม.)

> Life time L80/B10 : 70,000 h / ชั่วโมง

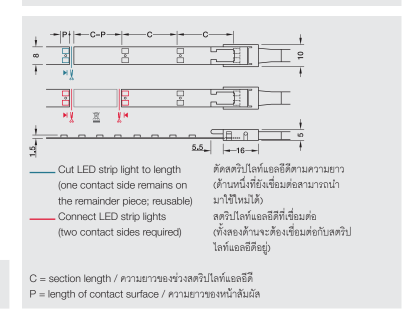
อายุการใช้งาน L80/B10

> Energy efficiency class : A+ ประสิทธิภาพการให้พลังงาน

> Degree of protection / ระดับการป้อง กัน : IP20

> Mounting / การติดตั้ง : Self-adhesive / เทปกาวสองหน้า

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 roll / 1 ม้วน





24 V

Loox 24 V driver see page 162 หม้อแปลงลุกซ์ 24 V ดูหน้า 162





แบบสีเดียว, กระแสไฟคงที่ ขนาด 8 มม.

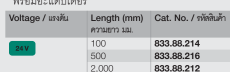
Häfele Loox5 LED 3052

Voltage แรงดัน V	Quantity ปริมาณ LEDs/m	Colour temperture อุณหภูมิสี K	Wattage กำลังไฟฟ้า W/m	flux	ประสิทธิ์ภาพ	Colour rer index CRI ค่าความเที่ย ของแสง R _a		Weight energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน kWh/ 1,000 h	Section length C ความยาว ช่วง C mm	ความยาวหน้า สัมผัส P	Max. strip length (visual) ความยาวสูงสุด ของสตริปไลท์ m	Cat No. รทัดสินค้า 5 m
24 V	Häfele Loox5 LED 3052											
244		2,700	19.2	1,850	96	>90	>50	21.12	50	3	4.6	833.76.378
	140	3,000	19.2	2,015	105	>90	>50	21.12	50	3	4.6	833.76.379
	140	4,000	19.2	2,050	107	>90	>50	21.12	50	3	4.6	833.76.380
		5,000	19.2	2,100	109	>90	>50	21.12	50	3	4.6	833.76.381





> 5 A/18 AWG lead for LED strip light 8 mm and Adapter สายต่อเข้าหม้อแปลง 8 มม. ขนาด 5 A/18 AWG พร้อมอะแดปเตอร์





> 5 A clip connector for 8 mm LED strip light ข้อต่อระหว่างสตริปไลท์ 8 มม. ขนาด 5 A

	Cat. No. / รทัสสินค้า
Clip connector / ข้อต่อ	833.89.206



> 5 A/18 AWG interconnecting lead for 8 mm LED strip light

สายต่อระหว่างสตริปไลท์ 8 มม. ขนาด 5 A/18 AWG แบบอินเตอร์คอนเน็ค

Length (mm) / ความยาว มม.	Cat. No. / รหัสสินค้า
50	833.89.191
500	833.89.192
2,000	833.89.193



> Corner connector, 90° rigid, 5 A for left or right for 8 mm LED strip light

ข้อต่อ 90° ระหว่างสตริปไลท์ 8 มม. ขนาด 5 A

	Cat. No. / รทัสสินค้า
Corner connector, rigid / ข้อต่อ 90°	833.89.187

LED silicone strip lights

Monochrome, 8 mm



Häfele Loox5 LED 2063/3043/3046



LED 3043/3046

Illuminance value in lx applies to 1 m strip length:

ค่าความสว่างเป็นลักซ์อ้างอิงจากความยาวสตริปไลท์ 1 เมตร:

2,700 K	3,000 K	4,000 K	5,000 K	120°	
660 lx	670 I x	710 lx	715 lx	禁	250 mm
165 lx	170 I x	180 x	180 lx	- \ \.	500 mm
75 lx	75 I x	80 lx	80 lx	- -	750 mm
40 lx	45 I x	45 I x	45 lx	> \	1,000 mm

LED 2063

2,700 K	3,000 K	4,000 K	5,000 K	120°	
1,855 I x	1,895 lx	1,960 I x	2,020 lx	※ -	- 250 mm
790 l x	805 lx	840 lx	860 lx	-) ¢	- 500 mm
435 lx	445 lx	465 lx	475 lx		- 750 mm
270 lx	275 lx	290 lx	295 lx	*	-1,000 mm

LED 3043 / 3046

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

Minimal colour deviations due to silicone

การเบี่ยงเบนของสีที่น้อยที่สุดเนื่องจากปลอกซิลิโคน :

Colour temperature of the LED อุณหภูมิสีของแอลอีดี	Colour deviation การเบี่ยงเบนของสี
2,700 K	-30 K
3,000 K	-40 K
4,000 K	-50 K
5,000 K	-80 K

Yes / ใช่ > Dimmable / สามารถปรับลดความสว่างได้

Plastic / พลาสติก > Material / วัสดุ > Colour / রী White / สีขาว

Strip: 8 mm, silicone sleeve: 10 mm > Width / ความกว้าง

สตริปไลท์ 8 มม. "แถบซิลิโคน 10 มม.

Strip: 1.3 mm, silicone sleeve: 4.8 mm > Height / ความสูง สตริปไลท์ 1.3 มม. "แถบซิลิโคน 4.8 มม.

50.000 h / ขั่วโมง

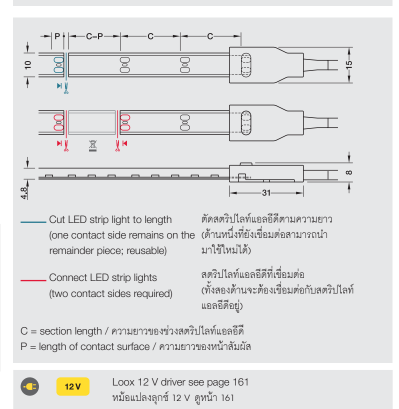
อายุการใช้งาน L80/B10 > Energy efficiency class A+

> Life time L80/B10

ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน > Degree of protection / ระดับการป้องกัน

> Mounting / การติดตั้ง Self-adhesive / เทปกาวสองหน้า

> Supplied with / ประกอบด้วย 1 roll / 1 ม้วน



Loox 24 V driver see page 162 หม้อแปลงลุกซ์ 24 V ดูหน้า 162

ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).



สตริปไลท์แอลอีดี แบบซิลิโคน

แบบสีเดียว ขนาด 8 มม.

Häfele Loox5 LED 2063/3043/3046

Voltage แรงดัน	Quantity ปริมาณ	Colour tem- perature อุณหภูมิสี		Luminous flux อัตราความ สว่าง	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ	Colour reindex CRI ค่าความเที่ ของแสง		Weight energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน	Section length C ความยาว ช่วง C	Length of contact surface P ความยาวหน้า สัมผัส P	Max. strip length (visual) ความยาวสูงสุด ของสตริปไลท์	Cat No. รทัลสินค้า
V	LEDs/m	K	W/m	lm/m	lm/W	Ra	R ₉	kWh/ 1,000 h	mm	mm	m	5 m
12 V	Häfele L	oox5 LED	2063									
		2,700	4.8	415	86	>90	>50	5.28	50	4	6.0	833.74.344
	60	3,000	4.8	440	92	>90	>50	5.28	50	4	6.0	833.74.345
	60	4,000	4.8	455	95	>90	>50	5.28	50	4	6.0	833.74.346
		5,000	4.8	460	96	>90	>50	5.28	50	4	6.0	833.74.347
24 V	Häfele L	oox5 LED	3043									
	120	2,700	4.8	415	86	>90	>50	5.28	50	4	12.0	833.76.324
		3,000	4.8	440	92	>90	>50	5.28	50	4	12.0	833.76.325
		4,000	4.8	455	95	>90	>50	5.28	50	4	12.0	833.76.326
		5,000	4.8	460	96	>90	>50	5.28	50	4	12.0	833.76.327
	Häfele Loox5 LED 3046											
		2,700	9.6	820	85	>90	>50	10.56	50	4	8.0	833.76.342
	100	3,000	9.6	870	91	>90	>50	10.56	50	4	8.0	833.76.343
	120	4,000	9.6	900	104	>90	>50	10.56	50	4	8.0	833.76.344
		5,000	9.6	930	108	>90	>50	10.56	50	4	8.0	833.76.345





> 5 A/18 AWG lead for 8 mm LED silicone strip light สายต่อเข้าหม้อแปลง 8 มม. ขนาด 5 A/18 AWG

Voltage /แรงดัน	Length (mm) ความยาว มม.	Cat. No. / รทัสสินค้า
12 V	2,000	833.95.703
24 V	2,000	833.95.709



> End cap set with adhesive for 8 mm LED silicone strip light

ชุดฝาปิดหัว-ท้ายพร้อมกาวสำหรับซิลิโคน สตริปไลท์ 8 มม.

For sealing the shortened silicone sleeve; achieves degree of protection IP44 สำหรับการปิดผนึกปลอกซิลิโคนแบบสั้น ระดับการ ป้องกัน IP44

	Cat. No. / รทัสสินค้า
Set of 5, with 5 ml adhesive ขุดละ 5 ขึ้นพร้อมเทปกาว	833.89.184



> 5 A/18 AWG interconnecting lead for 8 mm LED silicone strip light สายต่อระหว่างซิลิโคนสตริปไลท์ 8 มม. ขนาด 5 A/18 AWG แบบอินเตอร์คอนเน็ค

Length (mm) / ความยาว มม.	Cat. No. / รหัสสินค้า
50	833.89.203
500	833.89.204
2,000	833.89.205



Socket / เต้ารับ	Voltage / แรงดัน	Max. connected wattage (W) กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ (วัตต์)	Cat. No. / รทัสสินค้า
5 12 V	12 V	Max. 42	833.95.752
524V	24 V	Max. 84	833.77.837

Multi-white, 8 mm

Häfele Loox5 LED 2064 / 3049





LED 3049

Illuminance value in Ix applies to 1 m strip length:

ค่าความสว่างเป็นลักซ์อ้างอิงจากความยาวสตริปไลท์ 1 เมตร:

2,700 K	5,000 K	120°	
1,025 k 1	1,075 lx	※ -	250 mm
425 x	445 x	- -	500 mm
230 k	245 x		750 mm
145 k x	150 lx		-1,000 mm

LED 2064

2,700 K 5,000 K	120°	
2,780 lx 2,800 lx	250 mm	
1,180 lx 1 <mark>,200 lx</mark>	- 500 mm	
650 lx 660 lx	→ 750 mm	
405 k 415 k	-1,000 mm	

LED 3049

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

Colour control only via 6-way distributor Häfele Connect Mesh with multi-white adapter and remote control or smartphone. Please order separately, see chapter Networking, page 138.

การควบคุมสีผ่าน ตัวกระจาย 6 ทิศทางของ เฮเฟเล่ คอนเนค เมช เท่านั้น ด้วยอะแดปเตอร์มัลติ -ไวท์และรีโมทคอนโทรลหรือ สมาร์ทโฟน โปรดลั่งชื้อแยกต่างหาก โปรดดูบทเดรือข่าย หน้า 138

•	12 V	Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161
	24 V	Loox 24 V driver see page 162 หม้อแปลงลุกซ์ 24 V ดูหน้า 162

Optimised light mixture

- > Cool white and warm white LEDs in the smallest of spaces
- > Optimal light mixture without flickering

แสงผสมที่ปรับให้เหมาะสม

- > ไฟแอลอีดีสีขาวนวลและโทนแสงสีเหลืองนวลในพื้นที่ขนาดเล็กที่สุด
- > ส่วนผสมของแสงที่เหมาะสมโดยไม่กะพริบ

> Dimmable / สามารถปรับลดความสว่างได้ : Yes / ใช่

> Material / วัสดุ : Plastic / พลาสติก

> Colour / สี : White / สีขาว > Width x Height (mm) : 8 x 1.3

ความกว้าง X สูง (มม.)

> Life time L80/B10 : 50,000 h / ชั่วโมง

อายุการใช้งาน L80/B10 > Energy efficiency class

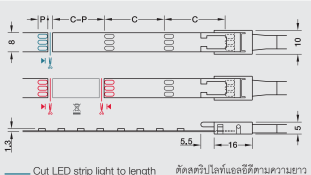
ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection / ระดับการป้องกัน : IP20

> Mounting / การติดตั้ง : Self-adhesive / เทปกาวสองหน้า

A+

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 roll / 1 ม้วน



— Cut LED strip light to length ตัดสตริปไลท์ (one contact side remains on (ด้านหนึ่งที่ยัง the remainder piece; reusable) มาใช้ใหม่ได้)

Connect LED strip lights (two contact sides required)

ตัดสตริปไลท์แอลอีดีตามความยาว (ด้านหนึ่งที่ยังเชื่อมต่อสามารถนำ งาวใช้ใหม่ได้ง

สตริปไลท์แอลอีดีที่เชื่อมต่อ (ทั้งสองด้านจะต้องเชื่อมต่อกับสตริป ไลท์แอลอีดีอยู่)

C = section length / ความยาวของช่วงสตริปไลท์แอลอีดี

P = length of contact surface / ความยาวของหน้าสัมผัส







แบบมัลติ-ไวท์ ขนาด 8 มม.

Häfele Loox5 LED 2064/3049

Voltage แรงดัน	Quantity ปริมาณ	Colour tem- perature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า	flux		Colour rer index CRI ค่าความเที่ย ของแสง	· · · J	Weight energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน	Section length C ความยาว ช่วง C	Length of contact surface P ความยาวหน้า สัมผัส P	Max. strip length (visual) ความยาวสูงสุด ของสตริปไลท์	Cat No. รหัสสินค้า
V	LEDs/m	K	W/m	lm/m	lm/W	R _a	R ₉	kWh/ 1,000 h	mm	mm	m	5 m
12 V	Häfele L	oox5 LED 2	2064									
	2 x 60	2,700 5,000	4.8	425 465	89 97	>90	>50	5.28	50	4	4.5	833.74.352
24 V	Häfele Loox5 LED 3049											
	2 x 120	2,700 5,000	14.4	1,230 1,370	85 95	>90	>50	15.84	50	3.5	5.0	833.76.360



> 3.5 A/20 AWG lead for 8 mm multi-white LED strip light สายต่อเข้าหม้อแปลง 8 มม. ขนาด 3.5 A/20 AWG

Voltage /แรงดัน	Length (mm) ความยาว มม.	Cat. No. / รหัสสินค้า		
12 V	2,000	833.95.702		
24 V	2,000	833.95.708		



> 3.5 A clip connector for 8 mm multi-white LED strip light ข้อต่อระหว่างมัลติ-ไวท์สตริปไลท์ 8 มม. ขนาด 3.5 A

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Clip connector / ข้อต่อ	833.89.208



> 3.5 A/20 AWG interconnecting lead for 8 mm multi-white LED strip light สายต่อระหว่างมัลติ-ไวท์สตริปไลท์ 8 มม. ขนาด 3.5 A/20 AWG แบบอินเตอร์คอนเน็ค

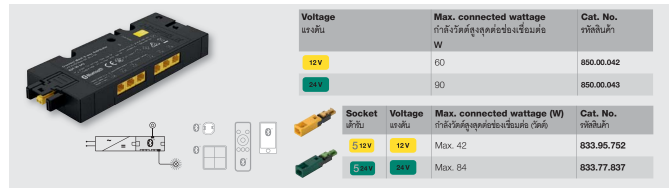
Length (mm) / ความยาว มม.	Cat. No. / รหัสสินค้า
50	833.89.197
500	833.89.198
2,000	833.89.199



> Corner connector 90° rigid, 3.5 A for left or right for 8 mm multi-white LED strip light ข้อต่อ 90° ระหว่างมัลติ-ไวท์สตริปไลท์ 8 มม. ขนาด 3.5 A

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Corner connector, rigid / ข้อต่อ 90°	833.89.188

Häfele Connect Mesh 6-way distributor, with switching function เฮเฟเล่คอนเนค เมช กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง พร้อมพังก์ชันการเปิด-ปิด



Häfele Loox5 multi-white adapter for Häfele Connect Mesh 6-way distributor

เฮเฟเล่ลุกซ์5 อุปกรณ์เสริมไฟมัลติไวท์สำหรับเฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง

	Voltage แรงดัน	Max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อข่องเชื่อมต่อ W	Cat. No. รหัสสินค้า
	12 V	60	833.95.745
	24 V	90	833.77.830
* •			

Häfele Connect Mesh remote control เฮเฟเล่คอนเนค เมช รีโมทควบคุม



RGB, 10 mm





Häfele Loox5 LED 2080 / 3080



LED 2080 / 3080

> Dimmable / สามารถปรับลดความสว่างได้ : Yes / ใช่

> Material / วัสดุ : Plastic / พลาสติก > Colour / สี : White / สีขาว

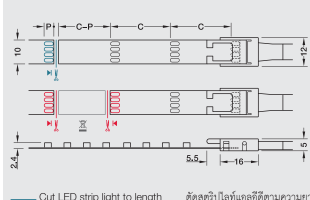
> Width x Height (mm) : 10 x 2.4 ความกว้าง x ลูง (มม.)

> Energy efficiency class : A+ ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection / ระดับการป้องกัน : IP20

> Mounting / การติดตั้ง : Self-adhesive / เทปกาวสองหน้า

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 roll / 1 ม้าน



Cut LED strip light to length
(one contact side remains on
the remainder piece; reusable)

ตัดสตริปไลท์แอลอีดีตามความยาว (ด้านหนึ่งที่ยังเชื่อมต่อสามารถนำ มาใช้ใหม่ได้)

Connect LED strip lights (two contact sides required)

สตริปไลท์แอลอีดีที่เชื่อมต่อ (ทั้งสองด้านจะต้องเชื่อมต่อกับสตริป ไลท์แอลอีดีอยู่)

C = section length / ความยาวของช่วงสตริปไลท์แอลอีดี P = length of contact surface / ความยาวของหน้าสัมผัส



Colour control only via 6-way distributor Häfele Connect Mesh with RGB adapter and remote control or smartphone.

Please order separately, see chapter Networking, page 138.

การควบคุมสีผ่าน ตัวกระจาย 6 ทิศทางของ เฮเฟเล่ คอนเนค เมซ เท่านั้น ด้วยอะแดปเตอร์มัลติ -ไวท์และรีโมทคอนโทรลหรือสมาร์ทโฟน โปรดสั่งซื้อแยกต่างหาก โปรดดูบทเครือข่ายหน้า 138



ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเจียดโดยมิได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).



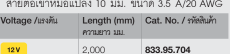
แบบRGB ขนาด 10 มม.

Häfele Loox5 LED 2080 / 3080

Voltage แรงดัน	Quantity ปริมาณ	Colour temperature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า	Luminous flux อัตราความ สว่าง	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ	Weight energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน kWh/	Section length C ความยาว ช่วง C	Length of contact surface P ความยาวหน้าสัมผัส P	Max. strip length (visual) ความยาวสูงสุดของ สตริปไลท์	Cat. No. รทัสสินค้า
V	LEDs/m	K	W/m	lm/m	lm/W	1,000 h	mm	mm	m	
12 V	Häfele Lo	ox5 LED 2080								
12.4	120	RGB	9.6	530	51	10.78	25	3.8	3.0	833.74.380
24 V	Häfele Loox5 LED 3080									
24 V	120	RGB	9.6	485	51	10.78	50	3.8	8.0	833.76.386



> 3.5A/20AWG lead for LED RGB strip light, 10 mm สายต่อเข้าหม้อแปลง 10 มม. ขนาด 3.5 A/20 AWG



833.95.710



> 3.5 A clip connector for LED RGB strip light, 10 mm ข้อต่อจะหว่างมัลติ-ไวท์สตริปไลท์ 10 มม. ขนาด 3.5 A

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Clip connector / ข้อต่อ	833.89.209



> 3.5 A/20 AWG interconnecting lead for LED RGB strip light, 10 mm

สายต่อระหว่างRGB สตริปไลท์ 10 มม. ขนาด 3.5 A/20 AWG แบบอินเตอร์คอนเน็ค

2,000

Length (mm) / ความยาว มม.	Cat. No. / รหัสสินค้า
50	833.89.200
500	833.89.201
2,000	833.89.202

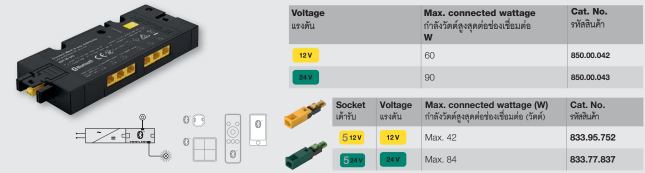


 Corner connector, 90° rigid, 3.5 A for left or right for LED RGB strip light, 10 mm ข้อต่อ 90° ระหว่างมัลติ-ไวท์สตริปไลท์ 10 มม. ขนาด 3.5 A

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Corner connector, rigid / ข้อต่อ 90°	833.89.189

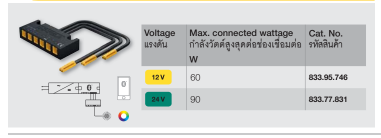
Häfele Connect Mesh 6-way distributor, with switching function

เฮเฟเล่คอนเนค เมช กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง พร้อมพังก์ชันการเปิด-ปิด



Häfele Loox5 RGB adapter for Häfele Connect Mesh 6-way distributor

เฮเฟเล่ลุกซ์5 อุปกรณ์เสริมไฟ RGB สำหรับเฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง



Häfele Connect Mesh remote control เฮเฟเล่คอนเนค เมช รีโมทควบคุม



Monochrome, 10 mm

Häfele Loox LED 2037/2045



LED 2045

> Dimmable / สามารถปรับลดความสว่างได้

Yes / ใช่

> Material / วัสดุ

Plastic / พลาสติก

> Colour / রী

White / สีขาว

> Width x Height (mm)

10 x 1.3

ความกว้าง X สูง (มม.)

> Life time L80/B10

30,000 h / ชั่วโมง

อายุการใช้งาน L80/B10

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection / ระดับการป้องกัน

> Mounting / การติดตั้ง

Self-adhesive / เทปกาวสองหน้า

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 roll with 2m lead 3.5 A/20 AWG 1 ม้วน พร้อมสายไฟ ยาว 2 ม.

ขนาด 3.5A / 20 AWG

Illuminance value in lx applies to 1 m strip length:

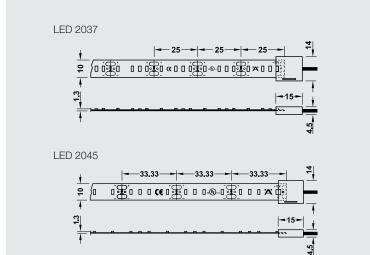
ค่าความสว่างเป็นลักซ์อ้างอิงจากความยาวสตริปไลท์ 1 เมตร:

	120°	5,000 K	4,000 K	3,000 K	2,700 K
_ 250 mm	※ -	911 lx	901 I x	816 I x	816 l x
- 500 mm		228 lx	225 I x	204 I x	204 x
- 750 mm		101 I x	100 I x	91 I x	91 I x
-1,000 mm		57 x	56 x	51 x	51 l x

LED 2037

2,700 K	3,000 K	4,000 K	5,000 K	120°	
1,703 lx	1,703 I x	1,714 l x	1,725 lx	澿	_ 250 mm
425 k x	425 I x	429 I x	431 I X	-) ••-	- 500 mm
189 k	189 x	190 l x	192 x		- 750 mm
106 l x	106 l x	107 I x	108 l x		-1,000 mm
LED 204	15				

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.





12 V

Loox5 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์5 12 V ดูหน้า 161

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).

ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเจียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)





แบบสีเดียว ขนาด 10 มม.

Häfele Loox LED 2037/2045

Voltage แรงดัน V	Quantity ปริมาณ LEDs/m	อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า W/m	Luminous flux อัตราความ สว่าง Im/m	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ Im/W	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแสง R _a	Weight energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน kWh/ 1,000 h	Section length C ความยาว ช่วง C mm	Cat. No. รทัสสินค้า
12 V	Häfele I	Loox LED 2	037						
		2,700	4	320	80	>82	4.4	25	833.73.513
	120	3,000	4	320	80	>82	4.4	25	833.73.510
	120	4,000	4	340	85	>82	4.4	25	833.73.511
		5,000	4	360	90	>82	4.4	25	833.73.512
	Häfele Loox LED 2045								
		2,700	7.2	620	86	>82	7.92	33.33	833.73.180
	00	3,000	7.2	620	86	>82	7.92	33.33	833.73.181
	90	4,000	7.2	630	87	>82	7.92	33.33	833.73.182
		5,000	7.2	640	88	>82	7.92	33.33	833.73.183





> 3.5 A/20 AWG lead for LED strip light 10 mm. สายต่อเข้าหม้อแปลง 10 มม. ขนาด 3.5A/20AWG

Voltage /แรงดัน	Length (mm) ความยาว มม.	Cat. No. / รทัสสินค้า
12 V	2,000	833.73.739



> 3.5 A clip connector for 10mm LED strip light ข้อต่อระหว่างสตริปไลท์ 10 มม. ขนาด 3.5 A

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Clip connector / ข้อต่อ	833.73.731



> 3.5 A/20 AWG interconnecting lead for 10 mm LED strip light สายต่อจะหว่างสตริปไลท์ 10 มม. ขนาด 3.5 A/20 AWG แบบอินเตอร์คอนเน็ค

Length (mm) / ความยาว มม.	Cat. No. / รทัสสินค้า
50	833.73.767
500	833.73.768
1,000	833.73.769
2,000	833.73.770



> Corner connector 90° rigid, 3.5 A for left or right for 8 mm multi-white LED strip light ข้อต่อ 90° ระหว่างมัลติ-ไวท์สตริปไลท์ 8 มม. ขนาด 3.5 A

	Cat. No. / รทัสสินค้า
Corner connector, rigid / ข้อต่อ 90°	833.73.733

Monochromatic, 10 mm



Häfele Loox LED 3013/3015



LED 3013



LED 3015

Illuminance value in Ix applies to 1 m strip length:

ค่าความสว่างเป็นลักซ์อ้างอิงจากความยาวสตริปไลท์ 1 เมตร:

3,000 K	4,000 K	6,000 K	120°	
2,790 lx	2,910 lx	3,000 lx	※	250 mm
698 lx	728 lx	730 lx		- 500 mm
310 lx	323 lx	330 lx		- 750 mm
174 lx	182 lx	190 lx	> <	-1,000 mm

LED 3013

3,000 K	4,000 K	6,000 K	120°	
2,960 lx	2,926 lx	3,000 lx	※ -	250 mm
732 lx	732 lx	750 lx	- -	500 mm
325 lx	325 lx	330 lx	- -	750 mm
183 I x	183 lx	190 lx	*	-1,000 mm

LED 3015

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Dimmable / สามารถปรับลดความสว่างได้ : Yes / ใช่

> Material / วัสดุ: Plastic / พลาสติก> Colour / ลี: White / สีขาว

> Width (mm) / กว้าง (มม.) : 10

> Height (mm) / สูง (มม.) 1.3, 1.5

> Life time L80/B10 : 30,000 h / ชั่วโมง อายุการใช้งาน L80/B10

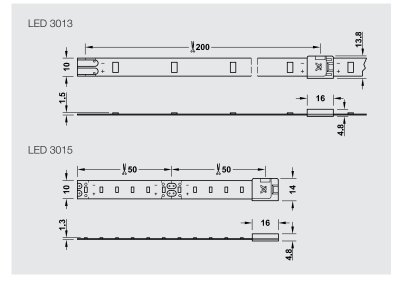
> Energy efficiency class : A-ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection / ระดับการป้องกัน : IP20

> Mounting / การติดตั้ง : Self-adhesive / เทปกาวสองหน้า

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 roll with 2m lead 3.5 A/20 AWG

ม้วน พร้อมสายไฟ ยาว 2ม.
 ขนาด 3.5 A / 20 AWG







Loox5 24 V driver see page 162 หม้อแปลงลุกซ์5 24 V ดูหน้า 162



แบบสีเดียว ขนาด 10 มม.

Häfele Loox LED 3013/3015

Voltage แรงดัน	Quantity ปริมาณ	Colour temperature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า	Luminous flux อัตราความ สว่าง	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแสง	consumption ปริมาณการใช้พลังงาน	Section length C ความยาว ช่วง C	Available length ความยาวสูงสุดของสตริปไลท์
V	LEDs/m	K	W/m	lm/m	lm/W	Ra		mm	5 m
24 V	Häfele L	oox LED 30	13						
		3,000	16	1,330	83	>83	17.6	200	833.76.230
	30	4,000	16	1,400	87	>83	17.6	200	833.76.231
		6,000	16	1,572	98	>83	17.6	200	833.76.232
	Häfele L	oox LED 30	15						
		3,000	15	1,365	91	>83	16.5	50	833.76.240
	120	4,000	15	1,365	91	>83	16.5	50	833.76.241
		6,000	15	1,420	94	>83	16.5	50	833.76.242





> 3.5 A/20 AWG lead for LED strip light 10 mm สายต่อเข้าหม้อแปลง 10 มม. ขนาด 3.5 A/20 AWG

Voltage /แรงดัน	Length (mm) ความยาว มม.	Cat. No. / รทัสสินค้า	
24 V	2,000	833.77.759	



> 3.5 A/20 AWG interconnecting lead for 10 mm LED strip light สายต่อระหว่างสตริปไลท์ 10 มม. ขนาด 3.5 A/20 AWG แบบอินเตอร์คอนเน็ค

Length (mm) / ความยาว มม.	Cat. No. / รหัสสินค้า
50	833.77.814
500	833.77.815
1,000	833.77.816
2,000	833.77.817



> 3.5 A clip connector for 10 mm LED strip light ข้อต่อระหว่างสตริปไลท์ 10 มม. ขนาด 3.5 A

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Clip connector / ข้อต่อ	833.77.760



> Corner connector, 90° rigid, 3.5 A for left or right for 10 mm LED strip light ข้อต่อ 90° ระหว่างสตริปไลท์ 10 มม. ขนาด 3.5 A

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Corner connector, rigid / ข้อต่อ 90°	833.77.762

Monochromatic, 12 mm



Häfele Loox LED 3028



LED 3028

Illuminance value in Ix applies to 1 m strip length:

ค่าความสว่างเป็นลักซ์อ้างอิงจากความยาวสตริปไลท์ 1เมตร:

0.700 1/	000014	100016	5000 K	1000	
2,700 K	3,000 K	4,000 K	5,000 K	120°	
4,180 lx	4,307 lx	4,436 lx	4,533 lx	涂	- 250 mm
1,045 I x	1,077 lx	1,109 lx	1,133 lx	崇	- 500 mm
464 lx	478 lx	493 lx	503 lx	×	- 750 mm
261 lx	269 lx	277 lx	283 lx	->-	-1,000 mm

LED 3028

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Dimmable / สามารถปรับลดความสว่างได้ : Yes / ใช่

> Material / วัสดุ
: Plastic / พลาสติก
> Colour / สี
: White / สีขาว
> Width x Height (mm)
: 12 x 1.3

ความกว้าง X สูง (มม.)

> Life time L80/B10 : 30,000 h / ชั่วโมง อายุการใช้งาน L80/B10

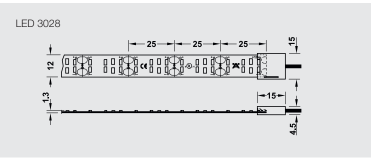
> Energy efficiency class : A+ ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection / ระดับการป้องกัน : IP20

> Mounting / การติดตั้ง : Self-adhesive / เทปกาวสองหน้า

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 roll with 2m lead 3.5A/20 AWG

1 ม้วน พร้อมสายไฟ ยาว 2ม. ขนาด 3.5A / 20 AWG





แบบสีเดียว ขนาด 12 มม.

Häfele Loox LED 3028

Voltage แรงดัน V	Quantity ปริมาณ LEDs/m	Colour tem- perature อุณหภูมิสี K	Wattage กำลังไฟฟ้า W/m	Luminous flux อัตราความ สว่าง Im/m	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ Im/W	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแลง R _a	Weight energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน kWh/ 1,000 h	Section length C ความยาว ช่วง C mm	Cat. No. รทัสสินค้า
24 V	Häfele L	oox LED 3	028						
		2,700	19.2	1,540	80	>82	21.12	25	833.77.220
	240	3,000	19.2	1,618	84	>82	21.12	25	833.77.221
	240	4,000	19.2	1,622	84	>82	21.12	25	833.77.222
		6,000	19.2	1,628	85	>82	21.12	25	833.77.223





> 3.5 A/20 AWG lead for LED strip light 12 mm สายต่อเข้าหม้อแปลง 12 มม. ขนาด 3.5 A/20 AWG

Voltage /แรงดัน	Length (mm) ความยาว มม.	Cat. No. / รหัสสินค้า
24 V	2,000	833.77.758



> 3.5 A clip connector for 12 mm LED strip light ข้อต่อระหว่างสตริปไลท์ 12 มม. ขนาด 3.5 A

	Cat. No. / รทัสสินค้า
Clip connector / ข้อต่อ	833.77.761



> 3.5 A/20 AWG interconnecting lead for 12 mm LED strip light สายต่อระหว่างสตริปไลท์ 12 มม. ขนาด 3.5 A/20 AWG แบบอินเตอร์คอนเน็ค

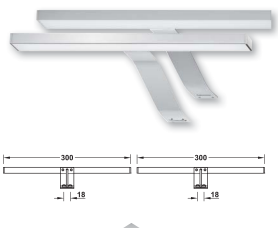
Length (mm) / ความยาว มม.	Cat. No. / รทัสสินค้า
50	833.77.765
500	833.77.766
1,000	833.77.767
2,000	833.77.768

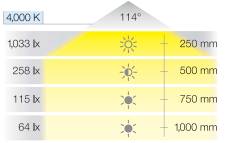
Surface mounted lights

Monochrome, length 300 mm / ไฟแบบติดลอย แบบสีเดียว ยาว 300 มม.









> Dimmable / สามารถปรับลดความสว่างได้ : Yes / ใช่

> Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม

> Colour / สี : White / สีขาว > Lenght x Width x Height (mm) : 300 x 180 x 50

ยาว X กว้าง X สูง (มม.)

> Energy efficiency class : A+

ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection / ระดับการป้องกัน : IP44

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี : 27

> Mounting / การติดตั้ง : For screw fixing / ใช้น็อตขันยึด

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 light with 2 m lead, including fixing meterials / 1 โคมไฟ ยาว 2 เมตร

พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง

•

Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

Colour temperature อุณหภูมิสี K	Wattage กำลังไฟฟ้า W/m	Luminous flux อัตราความสว่าง Im/m	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ Im/W		Weight energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน kWh/ 1,000 h	Finish/ Colour ଶି	Cat. No. รทัสสินค้า
4,000	3	200	67	>84	3.30	Silver coloured / สีเงิน	833.74.070
4,000	3	200	67	>84	3.30	Chrome plated / สีโครม	833.74.080

บริษัทฯ ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเฉียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).



Glass edge light

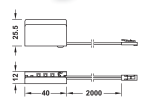
Monochrome / โคมไฟประดับขั้นกระจก สีเดียว

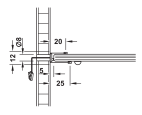














บริษัทฯ ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเฉียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).

Without load bearing function ไม่สามารถใช้เป็นตัวรับน้ำหนักได้



Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161

Effect of the glass edge on the light

- > Glass edge with satin finish = even light line
- > Clear glass edge = point light

เอฟเฟกต์ขอบกระจกบนแสง

- > ขอบแก้วที่มีผิวชาติน = ทุก ๆเส้นแสง
- > ขอบกระจกใส = ไฟส่องเฉพาะจุด

> Dimmable / สามารถปรับลดความสว่างได้ : Yes / ใช่

> Material / วัสดุ : Stainless steel / สแตนเลสสตีล

> Lenght x Width x Height (mm) : 40 x 25.5 x 12 ยาว x กร้าง x สูง (มม.)

> Life time L80/B10 : 30,000 h / ชั่วโมง อายุการให้งาน L80/B10

> Degree of protection / ระดับการป้องกัน : IP20

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี : 3

> Mounting / การติดตั้ง : Is pushed onto the glass shelf from the rear ติดตั้งด้วยการหนีบกับด้านหลังของชั้นกระจก

> Glass thickness (mm) : 6-12 เหมาะสำหรับกระจาหนา (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 light with 2m lead / าโคมไฟ พร้อมสายยาว 2เมตร



Glass edge profile for individual lengths up to 2 m see page 58 รางโปรไฟล์ขอบกระจกสำหรับความยาวของแต่ละอันไม่เกิน 2 เมตร ดูหน้า 58

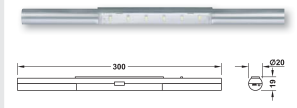
Colour temperature อุณทภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า			Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแสง	Weight energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน	Finish/ Colour ଶି	Cat. No. รหัสสินค้า
К	W/m	lm/m	lm/W	R _a	kWh/ 1,000 h		
4,000	0.2	15	75	>88	0.22	Glossy / มันเงา	833.74.130
6,000	0.2	19	95	>84	0.22	Glossy / มันเงา	833.74.120



Drawer lights

Battery-operated light, monochrome length 300 mm /โคมติดในลิ้นชัก โคมแบบใช้แบตเตอรี่สีเดียว ยาว 300 มม.

Häfele Loox LED 9005



6,500 K	110°	
350 lx		- 250 mm
85 lx	>	- 500 mm
38 lx	*	- 750 mm
22 lx	*	- 1,000 mm

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

The light can be recharged using the supplied micro-USB cable สามารถชาร์จไฟได้ด้วยสาย MICRO-USB ที่ให้มา

> Version / รุ่น	: With automatic ระบบตัดไฟอัตโนม์	
------------------	--------------------------------------	--

> Material / วัสด	: Plastic / พลาสติก
, 111dtoridi / 1117	

> Diameter (mm)	:	2
เส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)		

> Length (mm.) / ความยาว (มม.)	:	300	
> Degree of protection / ระดับการป้องกัน	:	IP20	
> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี	:	6	
ุ Life time / เวลาการใช้เวาเ		6h	

> Charging time (h)	:	3-4 h
เวลาในการชาร์จ (ชม.)		

2 operating modes	:	Door sensor switch (factory setting):
2 โหมดการทำงาน		Door open, light on – door closed, light o
		Energy-saving modeafter 30 seconds:
		LED flashes 2 to 3 times and then turn

Energy-saving modeafter 30 seconds:
LED flashes 2 to 3 times and then turn of
สวิตซ์เซ็นเซอร์ประตู (ตั้งค่าจากโรงงาน) เปิดลิ้น
ชักไฟติด / ปิดลิ้นชักไฟดับ เข้าสู่โหมดประหยัด
พลังงานหลังจาก 30 วินาทีโดยไฟแอลอีดีจะ
กระพริบ จากนั้นปิดสวิตซ์การทำงานอัตโนมัติ
2 Sensor switch: Manual on/off switching

Sensor switch: Manual on/off switching	g
at the sensor.	

สวิตซ์เซ็นเซอร์แตะเพื่อเปิด-ปิดสวิตซ์การทำงาน

	> Mounting / การติดตั้ง	:	The light is pushed onto the mounting plate ติดตั้งคู่กับฐานรับดวงไฟด้วยการกดล็อค
--	-------------------------	---	---

> Supplied with / ประกอบด้วย	:	1 light with mounting plate for screw fixing
		and 0.0 m miora LICP apple

ลเด บ.อ IIII เผย-05b cable โคมไฟ 1 ดวง พร้อมแผ่นพลาสติกสำหรับติดตั้ง และสายชาร์จ MICRO-USB ยาว 0.8 ม.

Colour temperature อุณทภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า	Luminous flux อัตราความสว่าง	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแสง	Finish/ Colour র	Cat. No. รทัสสินค้า
К	W/m	lm/m	lm/W	Ra		
6,500	0.6	51	85	>82	Silver colour lacquered / สีเงิน เคลือบเงา	833.87.020



We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021). บริษัทฯ ขอสงวนการบเลี้ยนแปลงรายละเอียดโดยมีได้มีการแจ้งส่วงหน้า (HTH LOOX 2564)



Aluminium / รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์แบบติดฝัง

Häfele Loox5 profile 1103



- > Material / วัสดุ Profile: Aluminium / รางโปรไฟล์: อะลูมิเนียม Diffuser: Plastic / ฝาครอบ : พลาสติก
- Profile: Anodized / รางโปรไฟล์: สือในไดซ์ > Finish/colour / สี Diffuser: White opal / ฝาครอบ : สีขาวโอปอล
- > Lenght (mm.) / ความยาว (มม.) 3,000
- > Diffuser width (mm.) Profile 1103: 11 mm / ราง 1103 : 11 มม. ความกว้างฝาครอบ (มม.)
- 1 aluminium profile > Supplied with / ประกอบด้วย รางโปรไฟล์อะลูมิเนียม 1 ราง 1 diffuser white opal ฝาครอบสีขาวโอปอล 1 ฝา

Colour / สี	Profile1103 รางโปรไฟล์ 1103
Black / त्रैंल	833.95.723
Silver coloured / สีเงิน	833.95.722



> Visibility LED points.

> Material / วัสดุ

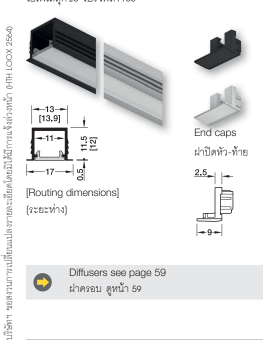
> Version / แบบ

> การมองเห็นหลอดไฟแอลอีดี

	Visible LED points / การมองเห็นหลอดไฟแอลอีดี							
Diffuser	LED							
ชนิดฝาครอบ	2037	3015	2065	2068	3048	3045	3052	Other
Opal / ขาวนม	×	×	×	×	×	×	×	✓

End caps for Häfele Loox5 profile 1103 ฝาปิดหัว-ท้ายสำหรับรางโปรไฟล์เฮเฟเล่ลุกซ์5 รุ่น 1103

Häfele Loox5 profile 1103 เฮเฟเล่ลุกซ์5 โปรไฟล์1103



> Supplied with / ประกอบด้วย: 1 pairs of end caps / ฝาปิดหัว-ท้าย 1 คู่ Profile1103 Colour / রী รางโปรไฟล์ 1103 833.95.767 Black / สีดำ 833.95.766 Silver coloured / สีเงิน

: Plastic / พลาสติก

: With cable outlet / พร้อมรูร้อยสายไฟ

Diffusers / ฝาครอบ

The diffuser creates a uniform light. The LED points are invisible from 120 LEDs/m. If required, please order alternative diffusers in black opal or transparent separately.

ฝาครอบจะเป็นตัวสร้างรูปแบบของแสง จุดแอลอีดีจะหายไปที่ 120 LEDS/ม. ถ้าต้องการกรุณาแยกซื้อฝาครอบสีดำโอปอล หรือ แบบโปร่งแสง



We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).

Diffusers see page 59 ฝาครอบ ดูหน้า 59



Aluminium / รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์สำหรับไฟแบบติดฝัง

Häfele Loox5 profile 1105, asymmetric light distribution / เฮเฟเล่ลูกซ์อ โปรไฟล์1105 การกระจายแสงแบบไม่สมมาตร

> Material / วัสดุ

> Finish/colour / สี



Profile: Aluminium / รางโปรไฟล์: อะลูมิเนียม Diffuser: Plastic / ฝาครอบ: พลาสติก

: Profile: Anodized / รางโปรไฟล์: สือโนไดซ์ Diffuser: White opal / ฝาครอบ: สีขาวโอปอล

> Lenght (mm.) / ความยาว (มม.) : 3,000

> Diffuser width (mm.) : 11

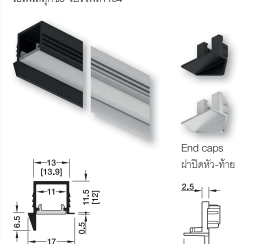
ความกว้างฝาครอบ (มม.)

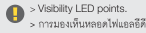
> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 aluminium profile รางโปรไฟล์อะลูมิเนียม 1 ราง 1 diffuser white opal

ฝาครอบสีขาวโอปอล 1 ขึ้น

Colour / ਰੋ	Cat. No. / รทัสสินค้า
Black / ลีตำ	833.95.727
Silver coloured / สีเงิน	833.95.726

Häfele Loox5 profile 1105 เฮเฟเล่ลูกซ์5 โปรไฟล์1104





	Visible LED points / การมองเห็นหลอดไฟแอลอีดี							
Diffuser	LED							
ชนิดฝาครอบ	2037	3015	2065	2068	3048	3045	3052	Other
Opal / ขาวนม	×	×	×	×	×	×	×	✓

Anti-glare shield

[Routing dimensions]

(ระยะห่าง)

Asymmetric light distribution allows for a glarefree light source.

แผ่นป้องกันแสงสะท้อน

การกระจายแสงแบบไม่สมมาตรจะช่วยให้ลดแสงที่สว่างเกินไป

End caps for Häfele Loox5 profile 1105

ฝาปิดหัว-ท้ายสำหรับรางโปรไฟล์เฮเฟเล่ลุกซ์5 รุ่น 1105 > Material / วัสดุ : Plastic / พลาสติก

Version / แบบ : With cable outlet / พร้อมรูร้อยสายไฟ
 Supplied with / ประกอบด้วย : 1 piece of end caps / ฝาปิดหัว-ท้าย 1 ขึ้น

Colour	·/ã	Cat. No. / รหัสสินค้า
Black	′ ลีดำ	833.95.771
Silver	colonied \ agai	833.95.770

•

Diffusers / ฝาครอบ

The diffuser creates a uniform light. The LED points are invisible from 120 LEDs/m. If required, please order alternative diffusers in black opal or transparent separately.

ฝาครอบจะเป็นตัวสร้างรูปแบบของแสง แอลอีดีไม่สามารถมองเห็นจากหลอด LED 120 ควงต่อเมตร

ถ้าต้องการสามารถสั่งซื้อฝาครอบสีโอปอลดำ หรือโปร่งแสงแยกต่างหากได้



Diffusers see page 59 ฝาครอบ ดูหน้า 59



Aluminium / รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์สำหรับไฟแบบติดฝัง

Häfele Loox5 profile 1106, asymmetric light distribution / เฮเฟเล่ลุกซ์5 โปรไฟล์ 1106 การกระจายแสงแบบไม่สมมาตร



> Material / วัสดุ : Profile: Aluminium / รางโปรไฟล์: อะลูมิเนียม

Diffuser: Plastic / ฝาครอบ: พลาสติก

> Finish/colour / สี : Profile: Anodized / รางโปรไฟล์: สีอโนไดซ์

Diffuser: White opal / ฝาครอบ: สีขาวโอปอล์

> Lenght (mm.) / ความยาว (มม.) : 3,000

> Diffuser width (mm.) : Profile 1106: 11 mm / ราง 1106: 11 มม.

ความกว้างฝาครอบ (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 aluminium profile / รางโปรไฟล์อะลูมิเนียม 1 ราง

1 diffuser white opal / ฝาครอบสีขาวโอปอล 1 ฝา

Colour / สี	Profile1106 รางโปรไฟล์ 1106
Black / สีดำ	833.95.729
Silver coloured / สีเงิน	833.95.728

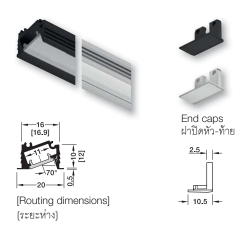


> Visibility LED points.

> การมองเห็นหลอดไฟแอลอีดี

	Visible LED points / การมองเห็นหลอดไฟแอลอีดี							
Diffuser	LED							
ชนิดฝาครอบ	2037	3015	2065	2068	3048	3045	3052	Other
Opal / ขาวนม	×	×	×	×	×	×	×	✓

Häfele Loox5 profile 1106 เฮเฟเล่ลูกซ์5 โปรไฟล์1106



End caps for Häfele Loox5 profile 1106

ฝาปิดหัว-ท้ายสำหรับรางโปรไฟล์เฮเฟเล่ ลุกซ์5 รุ่น 1106

> Material / วัสดุ : Plastic / พลาสติก

Version / แบบ : With cable outlet / พร้อมรูร้อยสายไฟ
 Mounting / การติดตั้ง
 : For screw fixing / ติดตั้งด้วยสกรู

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 piece of end caps / ฝาปิดหัว-ท้าย 1 ขึ้น

Colour / สี	Profile1103 รางโปรไฟล์ 1103
Black / สีดำ	833.95.773
Silver coloured / สีเงิน	833.95.772



Diffusers / ฝาครอบ

The diffuser creates a uniform light. If required, please order alternative diffusers in black or transparent (only for width 11 mm) separately.

ฝาครอบจะเป็นตัวสร้างรูปแบบของแสง ถ้าต้องการสามารถสั่งซื้อฝาครอบสีโอปอลดำหรือ โปร่งแสง (เฉพาะแอลอีดีกว้าง 11 มม.) แยกต่างหากได้



Diffusers see page 59 / ฝาครอบดูหน้า 59

Aluminium / รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์ แบบติดฝัง

Häfele Loox profile for recess mounting / เฮเฟเล่ ลูกซ์ รางโปรไฟล์สำหรับไฟแบบติดผนัง





ฝาปิดหัวท้าย

> Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม

> Finish/colour / রী : Silver coloured anodized / สีซิลเวอร์อโนไดซ์

> Lenght x Width (mm) : 2,500 x 18 ยาว X สูง (มม.)

> Height (mm) / สูง (มม.) : 8.5

: 1 profile, 1 diffuser > Supplied with

รางโปรไฟล์ 1 ขึ้น และ ฝาครอบ 1 ขึ้น ประกอบด้วย

Cover / ฝาครอบ	Cat. No. / รพัสสินค้า
Milky / สีขาวนม	833.72.844
Frosted / สีขาวฝ้า	833.72.845



End cap with cable outlet for 833.72.844 and 833.72.845 ฝาปิดหัวท้ายพร้อมรูสายไฟสำหรับ 833.72.844 และ 833.72.845

> Material / วัสดุ Plastic, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

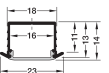
> Supplied with / ประกอบด้วย 2 pieces / 2 ขึ้น

	Cat. No. / รหัสสินค้า
End cap for 833.72.844 and 833.72.845	833.72.855
ฝาปิดหัวท้ายสำหรับ 833.72.844 และ 833.72.845	

Häfele Loox profile for recess mounting / เฮเฟเล่ ลูกซ์ รางโปรไฟล์สำหรับไฟแบบติดผนัง









: Aluminium / อะลูมิเนียม > Material / วัสดุ

> Finish/colour / ลี : Silver coloured anodized / สีซิลเวอร์อโนไดซ์

> Lenght x Width (mm) : 2,500 x 18

ยาว X สูง (มม.)

> Height (mm) / สูง (มม.) : 13

> Supplied with : 1 profile, 1 diffuser

รางโปรไฟล์ 1 ขึ้น และ ฝาครอบ 1 ขึ้น ประกอบด้วย

Cover / ฝาครอบ	Cat. No. / รทัสสินค้า
Milky / สีขาวนม	833.72.846
Frosted / สีขาวฝ้า	833.72.847



End cap with cable outlet for 833.72.846 and 833.72.847 ฝาปิดหัวท้ายพร้อมรูสายไฟสำหรับ 833.72.846 และ 833.72.847

> Material / วัสดุ . Plastic, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

> Supplied with / ประกอบด้วย : 2 pieces / 2 ขึ้น

	Cat. No. / รทัสสินค้า
End cap for 833.72.844 and 833.72.847	833.72.854
ฝาปิดหัวท้ายสำหรับ 833.72.844 และ 833.72.847	855.72.854



Aluminium / รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์









Surface mounted diffuser ฝาครอบแบบปิดบังขอบ

> Material / วัสด

> Finish/colour / ลี

> Lenght (mm.) / ความยาว (มม.)

> Diffuser width (mm.) ความกว้างฝาครอบ (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย

Profile: Aluminium / รางโปรไฟล์: อะลูมิเนียม Diffuser: Plastic / ฝาครอบ : พลาสติก

Profile: Anodized / รางโปรไฟล์: สือในไดซ์ Diffuser: White opal / ฝาครอบ : สีขาวโอปอล์

Profile 2101: 13 mm / ราง 2101 : 13 มม Profile 2102: 11 mm / ราง 2102 : 11 มม.

> 1 aluminium profile / รางโปรไฟล์อะลูมิเนียม 1 ราง 1 diffuser white opal / ฝาครอบสีขาวโอปอล 1 ขึ้น

> > Visible LED points / การมองเห็นหลอดไฟแอลอีดี

2068 3048

Colour / สี	Profile2101 รางโปรไฟล์ 2101	Profile2102 รางโปรไฟล์ 2102
Black / สีตำ	833.95.733	833.95.735
Brushed stainless steel coloured / สีสแตนเลสด้าน	833.95.762	833.95.763
Silver coloured / สีเงิน	833.95.732	833.95.734

Häfele Loox5 profile 2102 เฮเฟเล่ ลุกซ์5 โปรไฟล์2102





Flush recess mounted ฝาครอบแบบปิดในขอบ

Opal / ขาวนม

Diffuser ชนิดฝาครอบ

Diffusers / ฝาครอบ

> Visibility LED points.

> การมองเห็นหลอดไฟแอลอีดี

The diffuser creates a uniform light.

The LED points are invisible from 120 LEDs/m.

If required, please order alternative diffusers in black or transparent (only for width 11 mm) separately.

ฝาครอบจะเป็นตัวสร้างรูปแบบของแสง

จุดแอลอีดีจะหายไปที่ 120 ดวง/ม.

ถ้ำต้องการ สามารถสั่งซื้อฝาครอบสีโอปอลดำหรือโปร่งแสง

(เฉพาะแอลอีดีกว้าง 11 มม.) แยกต่างหากได้



Diffusers see page 59 / ฝาครอบดูหน้า 59

3045 3052 Other

Aluminium / รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์

Häfele Loox5 profile 2101/2102

Häfele Loox5 profile 2101 เฮเฟเล่ ลุกซ์5 โปรไฟล์2101









End caps ฝาปิดหัว-ท้าย

Häfele Loox5 profile 2102 เฮเฟเล่ ลุกซ์5 โปรไฟล์2102









End caps ฝาปิดหัว-ท้าย

End caps for Häfele Loox5 profile 2101, 2102

ฝาปิดหัว-ท้ายสำหรับรางโปรไฟล์เฮเฟเล่ ลุกซ์5 รุ่น 2101, 2102

> Material / วัสดุ : Plastic / พลาสติก

> Version / แบบ : With drill mark for cable outlet พร้อมรูร้อยสายไฟ

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 piece of end caps / ฝาปิดหัว-ท้าย 1 ขึ้น

Colour / র	End cap 2101 ฝาปิด 2101	End cap 2102 ฝาปิด 2102
Black / สีตำ	833.95.775	833.95.778
Brushed stainless steel coloured สีสแตนเลสด้าน	833.95.776	833.95.779
Silver coloured / สีเงิน	833.95.774	833.95.777

Adhesive tape for Häfele Loox5 profile 2101/2102 / แถบกาวสำหรับรางโปรไฟล์เฮเฟเล่ลุกซ์ 2101/2102



> Material / วัสดุ

: For fixing aluminium on wood, metals,

or plastics

สำหรับติดตั้งอะลูมิเนียมบนไม้, เหล็ก หรือ

พลาสติก

> Version / แบบ : Double-sided, high instant adhesion,

high temperature resistance สองด้าน, ยึดเกาะทันทีทนต่ออุณหภูมิสูง

> Lenght x Width (mm.) : 5000 x 12

ยาว X กว้าง (มม.)

> Thickness(mm) / ความหนา(มม.) : 0.8

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Adhesive tape / แถบกาว	821.08.264





Aluminium / รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์

Häfele Loox5 profile 2103/2104, with concealed fixing /รางโปรไฟล์เฮเฟเล่ ลูกซ์ 2103/2104 พร้อมฝา



Häfele Loox5 profile 2103 เฮเฟเล่ ลุกซ์5 โปรไฟล์2103





Häfele Loox5 profile 2104, with asymmetric light distribution

เฮเฟเล่ ลุกซ์5 โปรไฟล์2104 มีแผ่นบังสายตา







Diffusers see page 59 / ฝาครอบดูหน้า 59

> Material / วัสดุ

Profile: Aluminium / รางโปรไฟล์: อะลูมิเนียม Diffuser: Plastic / ฝาครอบ : พลาสติก

> Finish/colour / สี

Profile: Anodized / รางโปรไฟล์: สือในไดซ์ Diffuser: White opal / ฝาครอบ : สีขาวโอปอล์

> Lenght (mm.) / ความยาว (มม.)

> Diffuser width (mm.) ความกว้างฝาครอบ (มม.)

11

> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 aluminium profile / รางโปรไฟล์อะลูมิเนียม 1 ราง 1 diffuser white opal / ฝาครอบสีขาวโอปอล 1 ขึ้น

Colour / ଶି	Profile2103 รางโปลไฟล์ 2103	Profile2104 รางโปลไฟล์ 2104
Black / สีตำ	833.95.737	833.95.739
Brushed stainless steel coloured / สีสแตนเลสด้าน	833.95.764	833.95.765
Silver coloured / สีเงิน	833.95.736	833.95.738



> Visibility LED points.

> การมองเห็นหลอดไฟแอลอีดี

	Visible LED points / การมองเห็นทลอดไฟแอลอีดี							
Diffuser	LED							
ชนิดฝาครอบ	2037	3015	2065	2068	3048	3045	3052	Other
Opal / ขาวนม	×	×	×	×	×	×	×	✓



Order reference / การสั่งซื้อ

Please order (mandatory) mounting bracket separately. กรุณาสั่งขายึดแยกต่างหาก (ถ้าจำเป็น)



Diffusers / ฝาครอบ

The diffuser creates a uniform light.

The LED points are invisible from 120 LEDs/m.

If required, please order alternative diffusers in black or transparent

ฝาครอบจะเป็นตัวสร้างรูปแบบของแสง

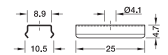
จุดแอลอีดีจะหายไปที่ 120 ดวง/ม.

ถ้าต้องการ สามารถสั่งซื้อฝาครอบสีโอปอลดำหรือโปร่งแสงแยกต่างหากได้

Aluminium / รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์

Häfele Loox5 profile 2103/2104, with concealed fixing / เฮเฟเล่ ลูกซ์ 5 รางโปรไฟล์ 2103/2104 พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง





Mounting bracket for concealed fixing ขายึดสำหรับติดตั้ง

Häfele Loox5 profile 2103

เฮเฟเล่ลุกซ์5 โปรไฟล์2103







End caps ฝาปิดหัว-ท้าย

Häfele Loox5 profile 2104

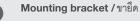
เฮเฟเล่ลูกซ์5 โปรไฟล์2104



ฝาปิดหัว-ท้าย



End caps



> Material / วัสดุ : Stainless steel / สแตนเลส

: For screw fixing / ใช้น็อตขันยึดในการติดตั้ง > Mounting / การติดตั้ง

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 piece / 1 ขึ้น

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Mounting bracket / ขายึด	833.95.761

End caps for Häfele Loox5 profile 2103/2104 ฝาปิดหัว-ท้ายสำหรับรางโปรไฟล์เฮเฟเล่ลูกซ์5 2103/2104

> Material / วัสดุ Stainless steel / สแตนเลส

> Mounting / การติดตั้ง For screw fixing / ใช้น็อตขันยึดในการติดตั้ง

1 piece / 1 ขึ้น > Supplied with / ประกอบด้วย

Colour / র	End cap 2103 ฝาปิด 2103	End cap 2104 ฝาปิด 2104
Black / สีดำ	833.95.781	833.95.784
Brushed stainless steel coloured สีสแตนเลสด้าน	833.95.782	833.95.785
Silver coloured / สีเงิน	833.95.780	833.95.783





Profiles for surface mounting

Aluminium / รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์

Häfele Loox profile for recess mounting / รางโปรไฟล์เฮเฟเล่ลุกซ์





End cap ฝาปิดหัว-ท้าย

> Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม

> Finish/colour / สี : Silver coloured anodized / สีซิลเวอร์อโนไดซ์

> Length x width x height(mm) : 2,500 x 18 x 9.5

กว้าง X ยาว X สูง (มม.) > Diffuser width (mm.) : 1°

ความกว้างฝาครอบ (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 profile, 1 diffuser

รางโปรไฟล์ 1 ชิ้น และ ฝาครอบ 1 ชิ้น

Cover / ฝาครอบ	Cat. No. / รหัสสินค้า
Milky / สีขาวนม	833.72.840
Frosted / สีขาวฝ้า	833.72.843



End cap / ฝาปิดหัว-ท้าย

> Material / วัสดุ : Plastic, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

> Supplied with / ประกอบด้วย : 2 pieces / 2 ขึ้น

 Cat. No. / วหัสสินค้า

 End cap for 833.72.840 and 833.72.843
 833.72.852

 ฝาปิดหัวท้ายสำหรับ 833.72.840 และ 833.72.843





End cap ฝาปิดหัว-ท้าย







Retaining clip คลิปล็อค

Retaining clip 40° คลิปล็อค 40°

🦰 Retaining clip / คลิปล็อค

Material : Stainless steel, silver coloured
 วัสด สแตนเลสสีเงิน

> Supplied with : 2 pieces / 2 ขึ้น

ประกอบด้วย

Version / แบบ	Cat. No. / รหัสสินค้า
Retaining clip / คลิปล็อค	833.74.832
Retaining clip 40° / คลิปล็อค 40°	833.74.833

> Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม

> Finish/colour / สี : Silver coloured anodized / สีซิลเวอร์อโนไดซ์

> Length x width x height(mm)

กว้าง X ยาว X สูง (มม.)

: 2,500 x 18 x 14

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 profile, 1 diffuser

รางโปรไฟล์ าชิ้น และ ฝาครอบ าชิ้น

Cover / ฝาครอบ	Cat. No. / รหัสสินค้า
Milky / สีขาวนม	833.72.841
Frosted / สีขาวฝ้า	833.72.842



> Visibility LED points.

> การมองเห็นหลอดไฟแอลอีดี

	Visibl	Visible LED points / การมองเห็นหลอดไฟแอลอีดี						
Diffuser	LED	LED						
ชนิดฝาครอบ	2037	2037 3015 2065 2068 3048 3045 3052 Other						
Milky / ขาวนม	*	*	×	×	*	×	*	✓



End cap / ฝาปิดหัว-ท้าย

> Material / วัสดุ : Plastic, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

> Supplied with / ประกอบด้วย : 2 pieces / 2 ขึ้น

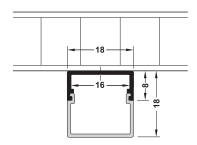
	Cat. No. / รทสสนคา
End cap for 833.72.841 and 833.72.842 ฝาปิดทัวท้ายสำหรับ 833.72.841 และ 833.72.842	833.72.853

Profiles for surface mounting

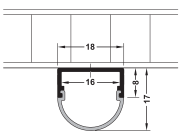
Aluminium / รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์

Profiles for surface mounting / รางโปรไฟล์สำหรับติดลอยบนพื้นผิว









Cat. No. / รหัสสินค้า	833.74.813	833.74.814		
Material วัสดุ	Aluminium, silver coloured anodized อะลูมิเนียม สีซิลเวอร์อโนไดซ์			
Cover ฝาครอบ	Milky, rectangular ขาวนม สี่เหลี่ยม	Milky, round ขาวนม โค้ง		
Length (mm) / ความยาว มม.	2,500	2,500		
Width (mm) / ความกว้าง มม.	18	18		
Height (mm) / ความสูง มม.	18	17		
Application / การใช้งาน	For surface mounting / a	ทหรับแบบติดลอยบนพื้นผิว		
Supplied with / ประกอบด้วย	1 profile / ราง 1 เส้น	1 profile / ราง 1 เส้น		

	Visik	Visible LED points / การมองเห็นหลอดไฟแอลอีดี							
Diffuser LED									
ชนิดฝาครอบ	2037	2065	2068	3048	3045	3052	3015	3028	3032
Milky rectangular or round ขาวนม สีเหลี่ยมหรือโค้ง	×	×	✓	1	×	1	×	Unsuitable	×



- > Note: Not suitable for operation with LED 3028.
- > Visibility of LED points see table
- > คำเตือน: ไม่เหมาะใช้งานกับไฟแอลอีดี 3028
- > ตรวจสอบการมองเห็นจุดแสง LED ตามตาราง





End cap, rectangular, with cable outlet, plastic, silver coloured, 2 pieces ฝาปิดหัว-ท้าย แบบเหลี่ยมพร้อมรูร้อยสายไฟ พลาสติกสีเงิน 2 ขึ้น

> Cat. No. 833.74.823



Mounting bracket, stainless steel, silver coloured, 2 pieces อุปกรณ์รับรางโปรไฟล์ สแตนเลสสีเงิน 2 ขึ้น

> Cat. No. 833.74.832



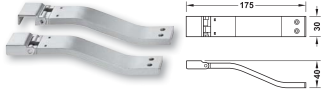
End cap, rounded, with cable outlet, plastic, silver coloured, 2 pieces ฝาปิดหัว-ท้าย แบบโค้งพร้อมรูร้อยสายไฟ พลาสติกสีเงิน 2 ขึ้น

> Cat. No. 833.74.824



Mounting bracket 40°, stainless steel, silver coloured, 2 pieces อูปกรณ์รับรางโปรไฟล์แบบเอียง 40 องศา สีเงิน 2 ขึ้น

> Cat. No. 833.74.833





The mounting arms make it possible to have customised, perfectly fitting surface mounted cabinet lights.

In combination with our rounded/rectangular profiles and an LED strip light, surface mounted solutions up to 1.5 m can be realised.

 แขนสำหรับยึดรางโปรไฟล์ ทำให้การติดตั้งแบบติดลอยบนพื้นผิว เป็นไปได้ทุกรูปแบบ สามารถติดตั้งร่วมกับรางโปรไฟล์แบบโค้ง หรือเหลี่ยม และไฟสตริปไลท์ แอลอีดี ได้ความยาวสูงสุด 1.5 ม.

Cat. No. / รหัสสินค้า	833.74.834
Mounting arm for profiles 83 แขนลำหรับติดตั้งรางโปรไฟล์	
Material วัสดุ	Aluminium, silver coloured anodized อะลูมิเนียม สีซิลเวอร์อโนไดซ์
Version แบบ	Can be swivelled 30° horizontally สามารถหมุนได้ 30 องศา แนวนอน
Length (mm) ความยาว มม.	175
Width (mm) ความกว้าง มม.	30
Height (mm) ความสูง มม.	40
Application การใช้งาน	For surface mounting สำหรับติดลอยบนพื้นผิว
Supplied with ประกอบด้วย	1 pair of mounting arms, 2 end caps for rounded profile and 2 end caps for rectangular profile อุปกรณ์ติดตั้งแขน 1 คู่ ฝาปิดหัวท้ายรางโปรไฟล์แบบใค้ง 2 ขึ้น ฝาปิดหัวท้ายรางโปรไฟล์แบบเหลี่ยม 2 ขึ้น



Profiles for under mounting

Aluminium Profiles / รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์สำหรับติดตั้งใต้เคาน์เตอร์

Linear light for focused lighting / ไฟเส้นสำหรับเน้นการใช้แลง



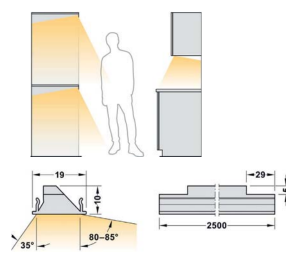




Linear lens / ลีเนียร์ เลนส์

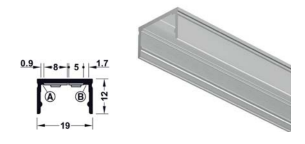
For designer profile for under mounting with strip light recess

สำหรับออกแบบรางอลูมิเนียมโปรไฟล์ เพื่อติดตั้งใต้เคาร์เตอร์สำหรับติดลอย



- > Illuminance (in lx) increased by 100% in the desired ความสว่าง (LX) เพิ่มขึ้น 100% ในพื้นที่ใช้สอย
- > Glare level reduced by 85% in the undesirable area แสงแยงตาลดลง 85% ในพื้นที่ที่ไม่ต้องการ
- > Exclusive Häfele own house development พัฒนามาเพื่อบ้าน มีที่ฮาร์เฟเล่ เท่านั้น
- > Suitable for all 8 mm wide Loox5 LED strip lights เหมาะสำหรับ สตริปไลท์ ลุกซ์5 ความกว้าง 8 มม.





Cat. No. / รหัสสินค้า	833.01.870
Material / วัสดุ	Aluminium / อะลูมิเนียม
Length (mm) / ความยาว มม.	2,500
Height (mm) / ความสูง มม.	12



833.89.300
Plastic / พลาสติก
2,500
13

Profiles for surface mounting Aluminium / รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์

Angled profiles / รางโปรไฟล์เข้ามุม





ฝาปิดหัว-ท้าย

> Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม

> Finish/colour / สี

Profile: Silver coloured anodized รางโปรไฟล์ : สีซิลเวอร์อโนไดซ์

Diffuser: Milky / Frosted ฝาครอบ: สีขาวนม/สีขาวฝ้า

> Lenght x Width x Height (mm.)

ยาว X กว้าง X สูง (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย

2,500 X 21 X 19

: 1 aluminium profile / รางโปรไฟล์อะลูมิเนียม 1 ราง

	Cover / ฝาครอบ	Cat. No. / รหัสสินค้า
Profile for recess mounting, angled	Milky / ขาวนม	833.72.850
รางโปรไฟล์เข้ามุม	Frosted / ขาวฝ้า	833.72.851



End cap /

> Material / วัสดุ · Plastic, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

: 2 pieces / 2 ขึ้น > Supplied with / ประกอบด้วย

	Cat. No. / รหัสสินค้า
End cap / ฝาปิดหัว-ท้าย	833.72.857



- > Visibility of LED points see table.
- > ตรวจสอบการมองเห็นจุดแสง LED ตามตาราง

	Visi	Visible LED points / การมองเห็นทลอดไฟแอลอีดี									
Diffuser	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
ชนิดฝาครอบ	2016	2029	2037	2041	2042	2043	2045	3013	3015	3028	3032
Milky / ขาวนม	✓	×	×	×	✓	✓	✓	✓	×	×	✓





ฝาปิดหัว-ท้าย

> Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม

> Finish/colour / রী Profile: Silver coloured anodized รางโปรไฟล์ : สีซิลเวอร์อโนไดซ์

Diffuser: Milky / ฝาครอบ : สีขาวฝ้า

> Lenght x Width x Height (mm.) : 2,500 X 40 X 16

ยาว X กว้าง X สูง (มม.)

: 1 aluminium profile / รางโปรไฟล์อะลูมิเนียม 1 ราง > Supplied with / ประกอบด้วย

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Profile for recess mounting, angled / รางโปรไฟล์เข้ามุม	833.74.845



> For single row Loox LED strip lights 12 and 24 V

- > For panel thickness from 16 mm
- > Angled, flush
- > Indirect light output
- > สำหรับใช้กับไฟสตริปไลท์แอลอีดี 12 โวลต์ และ 24 โวลต์
- > สำหรับแผ่นไม้หนา 16 มม. ขึ้นไป
- > เอียงองศา
- > ให้แสงนุ่มนวล



End cap / ฝาปิดหัว-ท้าย

> Material / วัสดุ : Plastic, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

: 2 pieces / 2 ขึ้น > Supplied with / ประกอบด้วย

	Cat. No. / รทัสสินค้า
End cap / ฝาปิดหัว-ท้าย	833.74.848



Profiles for surface mounting

Aluminium / รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์

Häfele Loox corner profile / รางโปรไฟล์เฮเฟเล่ลูกซ์สำหรับติดตั้งแบบเข้ามูม



	Cat. No. / รหัสสินค้า
Profile for recess mounting, angled รางโปรไฟล์เข้ามุม	833.74.898



- > For single row Loox LED strip lights 12 and 24 V
- > Angled
- > Indirect light output
- > สำหรับใช้ักับไฟสตริปไลท์ แอลอีดี 12 โวลต์ และ 24 โวลต์
- > เอียงองศา
- > ให้แสงนุ่มนวล

> Material / วัสดุ Aluminium / อะลูมิเนียม

> Finish/colour / রী Profile: Silver coloured anodized

รางโปรไฟล์ : สีซิลเวอร์อโนไดซ์ Diffuser: Milky / ฝาครอบ : สีขาวนม

> Version / แบบ Indirect light output / ให้แสงนุ่มนวล

> Lenght x Width x Height (mm.) : 2,500 X 36 X 18.4 ยาว X กว้าง X สูง (มม.)

> Diffuser width (mm.)

: 16 ความกว้างฝาครอบ (มม.)

: 1 aluminium profile / รางโปรไฟล์อะลูมิเนียม 1 ราง > Supplied with / ประกอบด้วย



End cap / ฝาปิดหัว-ท้าย

> Material / วัสดุ : Plastic, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

: 2 pieces / 2 ขึ้น > Supplied with / ประกอบด้วย

Cat. No. / รหัสสินค้า 833.74.899 End cap / ฝาปิดหัว-ท้าย





End cap ฝาปิดหัว-ท้าย พร้อมรูร้อยสาย



Holder ที่ยึด



Mounting plate แผ่นเหล็กสำหรับติดตั้ง

> Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม

> Finish/colour / রী Profile: Silver coloured anodized รางโปรไฟล์: สีซิลเวอร์อโนไดซ์

Diffuser: Milky / ฝาครอบ : สีขาวนม

> Cover / ฝาครอบ Milky / สีขาวนม > Lenght x Width x Height (mm.) : 2,500 X 28 X 20

ยาว X กว้าง X สูง (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 aluminium profile / รางโปรไฟล์อะลูมิเนียม1 ราง 1 diffuser housing milky / ฝาครอบสีขาวนม 1 ขึ้น

> Visibility LED points. > การมองเห็นหลอดไฟแอลอีดี

	Visi	Visible LED points / การมองเห็นหลอดไฟแอลอีดี										
Diffuser LED												
ชนิดฝาครอบ	2029	2037	2041	3015	2060	2061	2065	2068	3048	3045	3052	Other
Milky / ขาวนม	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	✓



> Material / วัสดุ

End cap and holder: Plastic, silver coloured ฝาปิดหัว-ท้ายและที่ยึด: พลาสติกสีเงิน

Mounting plate: Stainless steel แผ่นเหล็กสำหรับติดตั้ง: สแตนเลส

2 pieces / 2 ขึ้น > Supplied with / ประกอบด้วย :

	Cat. No. / รหัสสินค้า
End cap with cable outlet / ฝาปิดหัว-ท้ายพร้อมรูร้อยสาย	833.74.899
Holder / ที่ยึด	833.74.825
Mounting plate / แม่นเหล็กสำหรับติดตั้ง	833.74.826

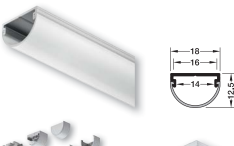
	Cat. No. / รทัสสินค้า
Corner profile / รางโปรไฟล์แบบเข้ามุม	833.74.812



Profiles for surface mounting

Aluminium / รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์

Häfele Loox drawer profile / เฮเฟเล่ลูกซ์รางโปร์ไฟล์สำหรับไฟลิ้นชัก

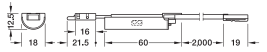




Retaining clip คลิปล็อค

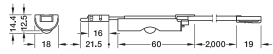


L●X5 Door sensor สวิตซ์เซ็นเซอร์ประตู





L⊕X5 Motion detector สวิตซ์ตรวจจับความเคลื่อนไหว







Door sensor สวิตซ์เซ็นเซอร์ประตู





Motion detector สวิตซ์ตรวจจับความเคลื่อนไหว

> Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม

> Finish/colour / สี Profile: Silver coloured anodized รางโปรไฟล์ : สีซิลเวอร์อโนไดซ์

Diffuser: Milky / ฝาครอบ : สีขาวนม > Lenght x Width x Height (mm.) : 2,500 X 28 X 12.5

: 1 aluminium profile / รางโปรไฟล์อะลูมิเนียม 1 ราง > Supplied with / ประกอบด้วย 1 diffuser housing milky / ฝาครอบสีขาวนม 1 ขึ้น

	Cat. No. / รพัสสินค้า
Drawer profile / รางโปรไฟล์สำหรับไฟลิ้นซัก	833.74.835

End cap set / ชุดฝาปิดหัว-ท้าย

ยาว X กว้าง X สูง (มม.)

· ABS plastic, silver coloured > Material / วัสดุ

พลาสติกABS สีเงิน

> Supplied with / ประกอบด้วย 5 sets of end caps, fixing screws

ชุดฝาปิดหัว-ท้าย 5 ชุดพร้อมน็อตสำหรับขันยึด

	Cat. No. / รหัสสินค้า
End cap set / ขุดฝาปิดหัว-ท้าย	833.74.877

Retaining clip / คลิปล็อค

> Material / วัสดุ : Stainless steel, silver coloured

สแตนเลสสแตนเลสสีเงิน

> Supplied with / ประกอบด้วย : 2 pieces / 2 ขึ้น

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Retaining clip / คลิปล็อค	833.74.893

Door sensor for Häfele Loox drawer profile

สวิตซ์เซ็นเซอร์ประตูสำหรับเฮเฟเล่ ลุกซ์ รางโปรไฟล์สำหรับไฟลิ้นชัก

	Voltage / แรงดัน	Switching capacity / ปริมาณ (วัตต์)	Cat. No. / รหัสสินค้า
L ⊙ X5	12 V	60 W	833.89.251
L⊕X5	24 V	90 W	833.89.253
	12 V	60 W	833.89.110
	24 V	90 W	833.89.111

Motion detector for Häfele Loox drawer profile

สวิตซ์ตรวจจับความเคลื่อนไหวสำหรับเฮเฟเล่ ลุกซ์ รางโปร์ไฟล์สำหรับไฟลิ้นชัก

> Delay time / ระยะหน่วงเวลา : 30 sec. > Sensor range / ระยะตรวจจับ : 0-3,000 mm

	Voltage / แรงดัน	Switching capacity / ปริมาณ (วัตต์)	Cat. No. / รหัสสินค้า
L ⊙ X5	12 V	60 W	833.89.252
L ⊙ X5	24 V	90 W	833.89.254
	12 V	60 W	833.89.252
	24 V	90 W/	833 80 254

HXFELE



Aluminium / รางโปรไฟล์อะลูมิเนียม

Häfele Loox wardrobe rail, asymmetric light distribution / เฮเฟเล่ลุกซ์ราวแขวนเสื้อผ้า







Rail end support, side panel ตัวรับราวหัว-ท้าย



Wardrobe rail. rail centre support ตัวรับราวกลาง

> Material / วัสดุ

: Aluminium / อะลูมิเนียม

> Finish/colour / ลี

Profile: Silver coloured anodized รางโปรไฟล์ : สี่์ สีลเวคร์คโนได้ Diffuser: Milky / ฝาครอบ : สีขาวนม

> Lenght x Width x Height (mm.) ยาว X กว้าง X สูง (มม.)

: 2,500 X 15 X 30

> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 aluminium profile / รางโปรไฟล์อะลูมิเนียม 1 ราง

1 diffuser housing milky / ฝาครอบสีขาวนม 1 ขึ้น

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Häfele Loox wardrobe rail / เฮเฟเล่ลุกซ์ ราวแขวนเสื้อผ้า	833.72.790



LED points are always visible when this profile is used. จุดแอลอีดีจะมองเห็นเมื่อใช้รางโปรไฟล์



Rail end support, side panel

ตัวรับราวหัว-ท้าย

> Material / วัสดุ : Zinc alloy / ซึ่งค์อัลลอยด์

> Mounting / การติดตั้ง

: For screw fixing to side panel

ติดตั้งด้วยน็อตขันยึด

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 piece / 1 ขึ้น

	Cat. No. / รทัสสินค้า
Rail end support, side panel / ตัวรับราวหัว-ท้าย	803.33.757

Wardrobe rail, rail centre support

ตัวรับราวกลาง

: Zinc alloy, chrome plated > Material / วัสดุ

ซึงค์อัลลอยด์สีโครม

: For screw fixing / ติดตั้งด้วยน็อตขันยึด > Mounting / การติดตั้ง

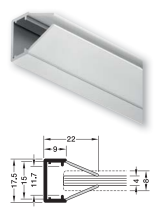
> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 piece / 1 ขึ้น

Wardrobe rail, rail centre support / ตัวรับราวกลาง 802.07.200		Cat. No. / รหัสสินค้า
	Wardrobe rail, rail centre support / ตัวรับราวกลาง	802.07.200

Profiles

Aluminium / รางโปรไฟล์อะลูมิเนียม

Häfele Loox glass edge profile / เฮเฟเล่ลุกซ์รางโปรไฟล์สำหรับไฟประดับชั้นกระจก



Effect of the glass edge on the light

- > Glass edge with satin finish = even light line
- > Clear glass edge = point light

เอฟเฟกต์ขอบกระจกบนแสง

- > ขอบกระจกฝ้า = แสงที่เป็นเส้น
- > ขอบกระจกใส = แสงเป็นจุด

> Material / วัสดุ

Plastic / พลาสติก

> Finish / colour / রী

Profile: Silver coloured รางโปรไฟล์ : สีซิลเวอร์

2,000 X 17.5 X 22

Diffuser: Milky / ฝาครอบ : สีขาวนม

> Lenght x Width x Height (mm.) :

ยาว X กว้าง X สูง (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 aluminium profile / รางโปรไฟล์อะลูมิเนียม 1 ราง

2 diffuser milky / ฝาครอบสีขาวนม 2 ขึ้น

Cat. No. / รหัสสินค้า

833.74.733

For manufacturing customised glass edge lighting for glass thicknesses of 4–8 mm.

Without load bearing function.

Only for LED strip lights with max. 9.6 W/m.

Note the dimensions of the clip connector.

สำหรับประกอบเป็นไฟประดับขั้นกระจกความหนา 4-8 มม.

Glass edge profile / รางโปรไฟล์สำหรับไฟประดับขั้นกระจก

และตัดได้ตามความยาวที่ต้องการ

ไม่สามารถใช้รับเป็นตัวน้ำหนักได้

ใช้ได้กับไฟสตริปไลท์แอลอีดีกำลังไฟได้สูงสุด 9.6 วัตต์/ม.

Profiles for recess monting

Plastic / รางโปรไฟล์พลาสติกสำหรับไฟแบบติดผนัง

Häfele Loox5 profile 1101 / เฮเฟเล่ ลุกซ์5 โปรไฟล์ 1101



> Material / วัสดุ Plastic / พลาสติก > Finish / colour / রী Opal / สีขาวนม

> Length / ความยาว 3,000 mm. / 3,000 มม.

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 plastic profile / รางโปรไฟล์พลาสติก 1 ราง

8.6 (5/16") 10.2 (3/8") 11.5 (7/16") [11] (7/16")	
routing dimensions ระยะท่าง	

Colour / ଗି	Profile 1101 / รางโปรไฟล์
Black / ดำ	833.72.899
White / ขาว	833.72.898

Profiles 1101 usable for LED strip lights up to max. 9.6 W/m. Profiles 1101 usable only for LED strip lights with a width of precisely 8 mm.

The diffuser creates a uniform light.

The LED points in the white version are invisible from 120 LEDs/m. รางโปรไฟล์ 1101 ใช้งานได้กับไฟสตริปไลท์แอลอีดีได้สูงสุด 9.6 วัตต์/ม. รางโปรไฟล์ 1101 ใช้งานได้เฉพาะกับไฟสตริปไลท์แอลอีดีได้สูงสุด ขนาดกว้าง 8 มม. ฝาครอบจะเป็นตัวสร้างรูปแบบของแสง มองไม่เห็นเม็ด LED เมื่อใช้รุ่น 120 LEDs/m.



Diffusers, cooling strip

ฝาครอบและแถบระบายความร้อน

Diffusers Häfele Loox5 for profiles for recess mounting 1103-1106 as well as for profiles for recess mounting 2101-2104 ฝาครอบ เฮเฟเล่ลูกซ์5 สำหรับรางโปรไฟล์แบบติดผัง 1103-1106 และ 2101-2104



Dimensions ขนาด



> Material / วัสดุ : Plastic / พลาสติก

> Length (mm) / ยาว (มม) : 3,000

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 diffuser / 1 ฝาครอบ

Width (mm.) / กร้าง (มม.)	Transparent แบบโปร่งแสง	White / สีขาว	Black / สีดำ
11	833.95.757	833.95.755	833.95.759
13	-	833.95.756	833.95.760



The white diffuser creates a uniform light.

The LED points are invisible from 120 LEDs/m. When using the black diffuser, LED points may be visible.

LED points are always visible when the transparent diffuser is used.

ฝาครอบสีขาวจะสามารถสร้างรูปแบบแสงได้

จุดแอลอีดีจะหายไปที่ 120 LEDS/ม. แต่เมื่อใช้ฝาครอบสีดำจะสามารถมองเห็นได้ จุดแอลอีดีจะมองเห็นเมื่อใช้ฝาครอบแบบโปร่งแสงจะสามารถมองเห็นได้

Diffusers, cooling strip

ฝาครอบและแถบระบายความร้อน

Diffusers Häfele Loox for profiles with 16 mm internal dimension /ฝาครอบ เฮเฟเล่ ลุกซ์ สำหรับรางโปรไฟล์ขนาด 16 มม.



Frosted สีขาวฝ้า



Protruding แบบกดปิด



Milky สีขาวนม



Flush แบบสไลด์

> Material / วัสดุ : Plastic / พลาสติก

> Length (mm.) / ยาว (มม.) : 2,500

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 diffuser / 1 ฝาครอบ

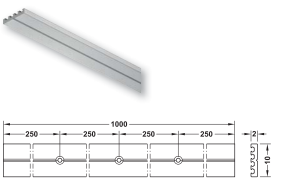
Cover / ฝาครอบ	Cat. No. / รหัสสินค้				
Version: Protruding, for push fitting / ฝาครอบ	บสำหรับกดติดปิดขอบราง				
Frosted / สีขาวฝ้า	833.74.780				
Milky / สีขาวนม	833.74.781				
Version: Flush, for sliding in / ฝาครอบสำหรับติดลไลด์เห็นขอบราง					
Frosted / สีขาวฝ้า	833.72.858				
Milky / สีขาวนม	833.72.859				



Simple replacement of existing diffusers in order to switch from frosed to milky, e.g.. Cannot be used for the following aluminium profiles: 833.74.812, 833.74.813, 833.74.814 or for aluminium profiles with curved diffusers.

ฝาครอบเพื่อเปลี่ยนและทดแทน ไม่สามารถใช้งานกับรางโปรไฟล์อะลูมิเนียม 833.74.812 / 833.74.813 และ 833.74.814 สำหรับฝาครอบที่มีความโค้ง

Häfele Loox cooling strip /เฮเฟเล่ลูกซ์ รางระบายความร้อน



> Material / วัสดุ	Aluminium / อะลูมิเนียม
> Length x Width x Height (mm) ยาว x กว้าง x ลูง (มม.)	1,000 x 10 x 2

> Mounting / การติดตั้ง For screw fixing, drill holes at 250 mm, 500 mm, and 750 mm

ติดตั้งด้วยน็อตขันยึดพร้อมรูยึด 250, 500 และ 750 มม.

> Supplied with / ประกอบด้วย 1 profile / 1 รางโปรไฟล์

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Cooling strip / แถบระบายความร้อน	833.77.700



Modular monochrome, drill hole Ø: 58 mm



Häfele Loox LED 2025, Loox5 2092/3092





2700 K	3000 K	4000 K	5000 K	80°	
2100 K	3000 K	4000 K	3000 K		
2600 l x	2650 k x	2700 k x	2800 l x	※	250 mm
730 l x	750 k x	780 l x	800 lx	※	500 mm
320 l x	350 l x	345 I x	35 <mark>0 l</mark> x	- \ \.	750 mm
180 l x	185 k x	185 k x	19 <mark>0 l</mark> x		1000 mm

LED 2025

บริษัทฯ ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเฉียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).

	2700 K	3000 K	4000 K	5000 K	80°	
	1870 l x	1990 I x	2025 I x	2135 l x	※	250 mm
	500 lx	540 I x	540 I x	580 lx	涂	- 500 mm
	210 l x	230 k x	235 I x	24 <mark>0 l</mark> x		- 750 mm
	120 x	125 k x	130 k x	13 <mark>5 </mark> x	> <	+ 1000 mm
L	ED 209	2/3092				

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Dimmable สามารถปรับลดความสว่างได้

> Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม

: Yes / ใช่

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

ใช้พลังงาน

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

 IP44 as recess mounted light; IP20 as downlight
 IP44 สำหรับโคมไฟแบบติดฝัง

IP44 สาหรบโคมไฟแบบตดฝง IP20 สำหรับโคมไฟติดลอย

> Mounting / การติดตั้ง

For mounting in drilled hole, for clamp fixing or for screw fixing / ติดตั้งแบบเจาะผังด้วยคลิปล็อคสปริง

> Drill hole Ø (mm.) ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง

: 58

> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 light module / โคมไฟ 1 อัน

Note / หมายเหตุ

The IP44 degree of protection is reduced to IP20 when using a downlight housing.

ระดับการป้องกัน IP44 จะลดลงเป็น IP20 เมื่อใช้แบบติดลอย

Order reference / การสั่งชื้อ

Please order lead and housing separately. กรุณาแยกซื้อรางและฝาครอบ

12 V

Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161

24 V

Loox 24 V driver see page 162 หม้อแปลงลุกซ์ 24 V ดูหน้า 162



แบบสีเดียว โมดูลช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง : 58 มม.

Häfele Loox LED 2025, Loox5 2092/3092

Voltage แรงดัน	Quantity ปริมาณ	Colour temperature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า	Luminous flux อัตราความสว่าง	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ	Colour renderin CRI ค่าความเที่ยงตรงข	Ŭ	Weighted energy consumption บริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง)	Cat. No. รหัสสินค้า
V	LEDs	K	W	Im	lm/W	Ra	R ₉	kWh/1,000 h	
12 V	Häfele I	oox LED 2025							
		2,700	3.8	270	71	>90	-	4.18	833.72.350
	4	3,000	3.8	300	78	>90	-	4.18	833.72.351
	'	4,000	3.8	306	80	>90	-	4.18	833.72.352
		5,000	3.8	345	90	>83	_	4.18	833.72.323
	Häfele I	oox5 LED 2092							
		2,700	3.4	220	65	>90	>55	3.74	833.72.474
	6	3,000	3.4	240	71	>90	>55	3.74	833.72.475
	0	4,000	3.4	250	74	>90	>55	3.74	833.72.476
		5,000	3.4	260	76	>90	>55	3.74	833.72.477
24 V	Häfele I	oox5 LED 3092							
		2,700	3.4	220	65	>90	>55	3.74	833.75.174
	6	3,000	3.4	240	71	>90	>55	3.74	833.75.175
	О	4,000	3.4	250	74	>90	>55	3.74	833.75.176
		5,000	3.4	260	76	>90	>55	3.74	833.75.177



Recess mounted housing ฝาครอบสำหรับติดฝัง



Recess mounting, square ฝาครอบสำหรับติดฝัง, สี่เหลี่ยม



Recess mounting, round ฝาครอบสำหรับติดฝัง, กลม



2,000 mm **833.72.882** 2,000 mm **833.95.791**

> Lead, 1.5 A/24 AWG, with snap-in connector

1,000 mm

Length / ความยาว

Cat. No./ รหัสสินค้า

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).

833.72.881

> Housing for recess mounting, plastic
สายไฟพร้อมตัวต่อแบบล็อค 1.5A/24 AWG

สายไฟพร้อมตัวต่อแบบล็อค 1.5A/24 AWG

Voltage / แรงดัน

Round / กลม	Square / สี่เหลี่ยม
833.72.168	833.72.172
833.72.380	833.72.383
833.72.381	833.72.384
833.72.170	833.72.174
833.72.382	833.72.385
833.72.126	833.72.127
833.72.171	833.72.175
	833.72.168 833.72.380 833.72.381 833.72.170 833.72.382 833.72.126



> Downlight housing, plastic
ฝาครอบสำหรับติดลอย, พลาสติก

Colour / র	Round / กลม	Square / สี่เหลี่ยม
Black / สีดำ	833.72.160	833.72.164
Anthracite / สีแอนทราไซท์	833.72.193	833.72.195
Brown / สีน้ำตาล	833.72.192	833.72.196
Matt nickel plated สีนิกเกิ้ลด้าน	833.72.162	833.72.166
Stainless steel coloured สีสแตนเลส	833.72.194	833.72.197
Silver coloured / สีเงิน	833.72.124	833.72.125
White, RAL 9003 สีขาว RAL 9003	833.72.163	833.72.167



Downlight housing ฝาครอบสำหรับติดลอย



Mounting as downlight, square ฝาครอบสำหรับติดลอย, สี่เหลี่ยม

			Ø	3/Ø9	-	-
Ŧ						
16	1	III		HIII		\mathbf{T}
T						_

Mounting as downlight, round ฝาครอบสำหรับติดลอย, กลม

Housings are suitable for monochrome lights and for multi-white lights.

* valid for multi-white plugs.

ฝาครอบเหมาะสำหรับโคมไฟโมโนโครมและโคมไฟมัลติไวท์

ใช้สำหรับมัลติไวท์ปลั๊ก

 Socket เต้ารับ	Voltage แรงดัน	Max. connected wattage (W) กำลังวัตต์สูงสุด ต่อช่องเชื่อมต่อ (วัตต์)	Cat. No. รหัสสินค้า
524V	24 V	Max. 84	833.77.837



Modular multi-white, drill hole Ø: 58 mm











2,700 K	5,000 K	80°		
2,000 lx	2,100 lx	×××	+	250 mm
520 lx	550 lx	* * *	+	500 mm
220 lx	23 <mark>5 l</mark> x		+	750 mm
120 lx	12 <mark>5 </mark> x	>	+	1,000 mm

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

Colour control only via 6-way distributor Häfele Connect Mesh with multi-white adapter and remote control or smartphone. Please order separately, see chapter Networking, page 134 ควบคุมสีด้วยกล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง เฮเฟเล่คอนเนค เมซ ด้วยอุปกรณ์เสริม มัลติไวท์และรีโมทควบคุม หรือ สมาร์ท โฟน กรุณาแยกซื้อต่างหาก ดูที่บทเครือข่าย หน้า 134

> Dimmable สามารถปรับลดความสว่างได้

> Material / วัสดุ

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

> Mounting / การติดตั้ง

> Drill hole Ø (mm.) ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง

> Supplied with / ประกอบด้วย

: Yes / ใช่

: Aluminium / อะลูมิเนียม

: IP44 as recess mounted light; IP20 as downlight

IP44 สำหรับโคมไฟแบบติดฝั่ง IP20 สำหรับโคมไฟติดลอย

For mounting in drilled hole, for clamp fixing or for screw fixing / ติดตั้งแบบเจาะฝังด้วยคลิปล็อคสปริง

: 1 light module / โคมไฟ 1 อัน

Note / หมายเหตุ

The IP44 degree of protection is reduced to IP20 when using a downlight housing.

ระดับการป้องกัน IP44 จะลดลงเป็น IP20 เมื่อใช้แบบติดลอย

Order reference / การสั่งซื้อ

Please order lead and housing separately. กรุณาแยกซื้อรางและฝาครอบ

Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161

Loox 24 V driver see page 162 หม้อแปลงลุกซ์ 24 V ดูหน้า 162



ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมิได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)







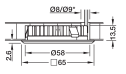
โคมดาวน์ไลท์ติดฝัง/ติดลอย สีมัลติไวท์แบบโมดูลช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง : 58 มม.

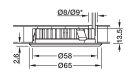
Häfele Loox5 LED 2091/3091

Voltage แรงดัน	Quantity ปริมาณ	Colour temperature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า	Luminous flux อัตราความสว่าง	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ	Colour rende CRI ค่าความเที่ยงตร		Weighted energy consumption บริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง)	Cat. No. รหัสสินค้า
V	LEDs	K	W	Im	lm/W	R _a	R ₉	kWh/1,000 h	
12 V	Häfele Loox5	Häfele Loox5 LED 2091							
	12	2,700 5,000	3.4	240 270	72 80	>90	>55	3.74	833.72.478
24 V	Häfele Loox5 LED 3091								
	12	2,700 5,000	3.4	240 270	72 80	>90	>55	3.74	833.75.178



Recess mounted housing ฝาครอบสำหรับติดฝัง

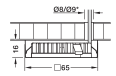


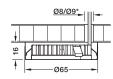


Recess mounting, square Recess mounting, round ฝาครอบสำหรับติดลอย, สี่เหลี่ยม ฝาครอบสำหรับติดผ้ง, กลม



Downlight housing ฝาครอบสำหรับติดลอย





Recess mounting, square Recess mounting, round ฝาครอบสำหรับติดลอย, กลม

Housings are suitable for monochrome lights and for multi-white lights.

* valid for multi-white plugs.

ฝาครอบเหมาะสำหรับโคมไฟโมโนโครมและโคมไฟมัลติไวท์

* ใช้สำหรับมัลติไวท์ปลั๊ก





Voltage / แรงดัน	Length / ยาว	Cat. No. / รหัสสินค้า
12 V	2,000 mm	833.95.787
24 V	2,000 mm	833.95.790

> Housing for recess mounting, plastic ฝาครอบสำหรับติดฝัง / พลาลติก

Colour / রী	Round / กลม	Square / สี่เหลี่ยม
Black / สีดำ	833.72.168	833.72.172
Anthracite / สีแอนทราไซท์	833.72.380	833.72.383
Brown / สีน้ำตาล	833.72.381	833.72.384
Matt nickel plated สีนิกเกิ้ลด้าน	833.72.170	833.72.174
Stainless steel coloured สีสแตนเลส	833.72.382	833.72.385
Silver coloured / สีเงิน	833.72.126	833.72.127
White, RAL 9003 สีขาว RAL 9003	833.72.171	833.72.175

> Downlight housing, plastic ฝาครอบสำหรับติดลอย, พลาสติก

Colour / ଶି	Round / กลม	Square / สี่เหลี่ยม
Black / สีดำ	833.72.160	833.72.164
Anthracite / สีแอนทราไซท์	833.72.193	833.72.195
Brown / สีน้ำตาล	833.72.192	833.72.196
Matt nickel plated สีนิกเกิ้ลด้าน	833.72.162	833.72.166
Stainless steel coloured สีสแตนเลส	833.72.194	833.72.197
Silver coloured / สีเงิน	833.72.124	833.72.125
White, RAL 9003 สีขาว RAL 9003	833.72.163	833.72.167



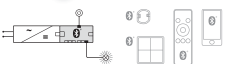




Häfele Connect Mesh 6-way distributor, with switching function เฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง พร้อมฟังก์ชันการเปิด-ปิด



Voltage แรงดัน	Max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ W	Cat. No. รหัสสินค้า
12 V	60	850.00.042
24 V	90	850.00.043

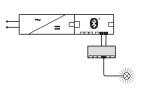


No.	Socket เต้ารับ	Voltage แรงดัน	Max. connected wattage (W) กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ (วัตต์)	Cat. No. รทัสสินค้า
	5 12 V	12 V	Max. 42	833.95.752
	524 V	24 V	Max. 84	833.77.837

Häfele Loox5 multi-white adapter for Häfele Connect Mesh 6-way distributor เฮเฟเล่ลูกซ์5 อุปกรณ์เสริมไฟมัลติไวท์สำหรับเฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง



Voltage แรงดัน	Max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ W	Cat. No. รทัสสินค้า
12 V	60	833.95.745
24 V	90	833.77.830



Häfele Connect Mesh remote control เฮเฟเล่คอนเนค เมช รีโมทควบคุม



	Cat. No. / รทัสสินค้า
Remote control / รีโมทควบคุม	850.00.040

Modular monochrome, drill hole Ø: 35 mm







2,700 K	3,000 K	4,000 K	5,000 K	90°	
530 I x	660 I x	720 k x	800 lx	※ -	- 250 mm
135 lx	180 lx	185 I x	220 lx	->	500 mm
55 l x	80 l x	85 l x	95 lx	* -	- 750 mm
35 I x	40 lx	50 I x	55 lx	ו: -	- 1,000 mm

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

>	Dimmable
	สามารถปรับลดความสว่างได้

> Material / วัสด

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection

ระดับการป้องกัน

> Mounting / การติดตั้ง

> Drill hole Ø (mm.)

ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง > Supplied with / ประกอบด้วย : Yes / ใช่

: Aluminium / อะลูมิเนียม

IP44 as recess mounted light; IP20 as downlight

IP44 สำหรับโคมไฟแบบติดฝัง IP20 สำหรับโคมไฟติดลอย

For mounting in drilled hole, for clamp fixing or

for screw fixing / ติดตั้งแบบเจาะฝังด้วยคลิปล็อค

: 1 light module / โคมไฟ 1 อัน



Note / หมายเหตุ

The IP44 degree of protection is reduced to IP20 when using a downlight housing.

ระดับการป้องกัน IP44 จะลดลงเป็น IP20 เมื่อใช้แบบติดลอย

Order reference / การสั่งซื้อ

Please order lead and housing separately. กรุณาแยกซื้อรางและฝาครอบ



Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161











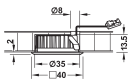
แบบสีเดียว โมดูลช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง : 35 มม.

Häfele Loox5 LED 2040

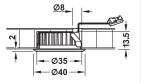
Voltage แรงดัน V	Quantity ปริมาณ LEDs	Colour temperature อุณหภูมิสี K	Wattage กำลังไฟฟ้า W	Luminous flux อัตราความสว่าง Im	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ Im/W	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแสง	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1.000 ชั่วโมง) kWh/1,000 h	Cat. No. รทัสสินค้า
12 V		2,700	1.5	75	50	90	1.65	833.72.370
	2	3,000	1.5	88	59	90	1.65	833.72.371
	3	4,000	1.5	96	64	90	1.65	833.72.372
		5,000	1.5	110	73	83	1.65	833.72.333



Recess mounted housing ฝาครอบสำหรับติดฝัง



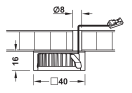
Recess mounting, square ฝาครอบสำหรับติดลอย, สี่เหลี่ยม



Recess mounting, round ฝาครอบสำหรับติดฝัง, กลม

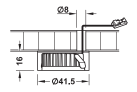


Downlight housing ฝาครอบสำหรับติดลอย



Mounting as downlight, square

ฝาครอบสำหรับติดลอย, สี่เหลี่ยม



Mounting as downlight, round

ฝาครอบสำหรับติดลอย, กลม



> Lead, 1.5 A/24 AWG, with snap-in connector สายไฟพร้อมตัวต่อแบบล็อค 1.5 A/24 AW



Voltage / แรงดัน	Length / ยาว	Cat. No. / รหัสสินค้า
12 V	1,000 mm	833.72.881
	2,000 mm	833.72.882



> Housing for recess mounting, plastic ฝาครอบสำหรับติดฝัง / พลาสติก

Colour / রী	Round / กลม	Square / สี่เหลี่ยม
Black / สีดำ	833.72.184	833.72.188
Matt nickel plated สีนิกเกิ้ลด้าน	833.72.186	833.72.190
Silver coloured / สีเงิน	833.72.145	833.72.146
White, RAL 9003 สีขาว RAL 9003	833.72.187	833.72.191



> Downlight housing, plastic ฝาครอบสำหรับติดลอย, พลาสติก

Colour / র	Round / กลม	Square / สี่เหลี่ยม
Black / สีดำ	833.72.176	833.72.180
Matt nickel plated สีนิกเกิ้ลด้าน	833.72.178	833.72.182
Silver coloured / สีเงิน	833.72.143	833.72.144
White, RAL 9003 สีขาว RAL 9003	833.72.179	833.72.183

Monochrome, drill hole Ø: 26 mm









2,700 K	3,000 K	4,000 K	5,000 K	55°	
930 l x	990 lx	1,005 l x	1,005 lx	菜	250 mm
230 l x	240 l x	250 l x	260 l x	/ - ` ∳-	- 500 mm
95 x	100 x	110 x	115 l x	*	- 750 mm
50 lx	55 l x	60 lx	60 I x	**	- 1,000 mm

LED 2090

	2,700 K	3,000 K	4,000 K	5,000 K	55°		
	825 l x	870 I x	935 l x	940 I x	※	1	- 250 mm
	220 lx	225 l x	235 lx	245 l x	→	_	- 500 mm
	95 l x	95 l x	100 lx	105 l x	**	_	- 750 mm
	50 lx	55 l x	55 lx	60 I x	*	_	- 1,000 mm
l	ED 309	0					

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

•	12 V	Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161
	24 V	Loox 24 V driver see page 162 หม้อแปลงลุกซ์ 24 V ดูหน้า 162

> Narrow beam angle for staging objects มุมลำแสงแคบสำหรับจัดแสงส่องวัตถุ

> Dimmable สามารถปรับลดความสว่างได้

> Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

: Yes / ใช่

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

IP44 as recess mounted light; IP20 as downlight

IP44 สำหรับโคมไฟแบบติดฝัง IP20 สำหรับโคมไฟติดลอย

> Mounting / การติดตั้ง

For mounting in drilled hole, for clamp fixing or for screw fixing / ติดตั้งแบบเจาะฝังด้วยคลิปล็อค

> Drill hole Ø (mm.) ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง

26

> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 light module with 2 m lead โคมไฟ 1 อัน พร้อมสายไฟ 2 ม.



Note / หมายเหตุ

The IP44 degree of protection is reduced to IP20 when using a downlight housing.

ระดับการป้องกัน IP44 จะลดลงเป็น IP20 เมื่อใช้แบบติดลอย

Order reference / การสั่งซื้อ

Please order lead and housing separately. กรุณาแยกซื้อรางและฝาครอบ







ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)



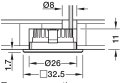
แบบสีเดียว โมดูลช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง : 26 มม.

Häfele Loox5 LED 2090/3090

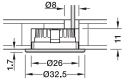
Voltage แรงดัน	Quantity ปริมาณ	Colour temperature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า	Luminous flux อัตราความสว่าง	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ	Colour render CRI ค่าความเที่ยงตรง		Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง)	Cat. No. รหัสสินค้า
V	LEDs	K	W	lm	lm/W	Ra	R ₉	kWh/1,000 h	
12 V	Häfele Loox5 LED 2090								
		2,700	1.2	80	67	>90	>60	1.32	833.72.470
	1	3,000	1.2	90	75	>90	>60	1.32	833.72.471
		4,000	1.2	95	79	>90	>60	1.32	833.72.472
		5,000	1.2	100	83	>90	>60	1.32	833.72.473
24 V	Häfele L	oox5 LED 309	0						
		2,700	1.2	75	63	>90	>60	1.32	833.75.170
		3,000	1.2	80	67	>90	>60	1.32	833.75.171
	'	4,000	1.2	80	67	>90	>60	1.32	833.75.172
		5,000	1.2	85	71	>90	>60	1.32	833.75.173



Recess mounted housing ฝาครอบสำหรับติดฝัง



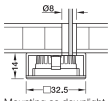
Recess mounting, square ฝาครอบสำหรับติดลอย, สี่เหลี่ยม



Recess mounting, round ฝาครอบสำหรับติดฝัง, กลม

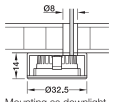


Downlight housing ฝาครอบสำหรับติดลอย



Mounting as downlight, square

ฝาครอบสำหรับติดลอย, สี่เหลี่ยม



Mounting as downlight, round

ฝาครอบสำหรับติดลอย, กลม



> Housing for recess mounting, plastic ฝาครอบสำหรับติดฝัง / พลาสติก

Colour / রী	Round / กลม	Square / สี่เหลี่ยม
Black / สีดำ	833.89.225	833.89.232
Anthracite / สีแอนทราไซท์	833.89.226	833.89.233
Brown / สีน้ำตาล	833.89.227	833.89.234
Matt nickel plated สีนิกเกิ้ลด้าน	833.89.223	833.89.230
Stainless steel coloured สีสแตนเลส	833.89.228	833.89.235
Silver coloured / สีเงิน	833.89.222	833.89.229
White, RAL 9003 สีขาว RAL 9003	833.89.224	833.89.231



> Downlight housing, plastic ฝาครอบสำหรับติดลอย, พลาสติก

Colour / ଶି	Round / กลม	Square / สี่เหลี่ยม
Black / สีดำ	833.89.239	833.89.246
Anthracite / สีแอนทราไซท์	833.89.240	833.89.247
Brown / สีน้ำตาล	833.89.241	833.89.248
Matt nickel plated สีนิกเกิ้ลด้าน	833.89.237	833.89.244
Stainless steel coloured สีสแตนเลส	833.89.242	833.89.249
Silver coloured / สีเงิน	833.89.236	833.89.243
White, RAL 9003 สีขาว RAL 9003	833.89.238	833.89.245

No. of the last	Socket เต้ารับ	Voltage แรงดัน	Max. connected wattage (W) กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ (วัตต์)	Cat. No. รหัสสินค้า
4	5 12 V	12 V	Max. 42	833.95.752
	524V	24 V	Max. 84	833.77.837

Monochrome, drill hole Ø: 55 mm









3,000 K	4,000 K	5,000 K	120°	
560 k	570 l x	670 I x	※ +	250 mm
			711	
210 lx	215 lx	245 lx		500 mm
21010	210 11	2 10 11	*	000 111111
115 lv	115 lx	125 ly	*	750 mm
1131	113 K	100 1		7 50 11111
/5 I X	75 l x	90 I x	;	,000 mm

LED 2047

	3,000 K	4,000 K	5,000 K	120°
	580 l x	590 lx	710 l x	250 mm
	220 I x	220 l x	265 l x	
	115 k x	115 l x	140 l x	- 750 mm
	75 l x	75 l x	100 lx	- 1,000 mm
ı	_ED 303	8		

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

สามารถปรับลดความสว่างได้

> Material / วัสดุ

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

> Mounting / การติดตั้ง

> Drill hole Ø (mm.) ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง

> Supplied with / ประกอบด้วย

: Yes / ใช่

: Aluminium / อะลูมิเนียม

: IP20

For mounting in drilled hole, for clamp fixing or for screw fixing / ติดตั้งแบบเจาะฝังด้วยคลิป

ล็อคสปริง

: 1 light module with 2 m lead โคมไฟ 1 อัน พร้อมสายไฟ 2 ม.



Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161



Loox 24 V driver see page 162 หม้อแปลงลุกซ์ 24 V ดูหน้า 162











แบบสีเดียว ,ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง : 55 มม.

Häfele Loox LED 2047/3038

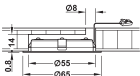
Voltage แรงดัน	Number of จำนวนแอลอีดี	Colour tempeature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า	Luminous flux อัตราความ สว่าง	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยง ตรงของแลง	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง)	Stainless steel coloured สีสแตนเลส	Silver coloured สีเงิน	Polished chrome plated สีโครมเงา
V	LEDs	K	W	lm	lm/W	R _a	kWh/1,000 h			
12 V	Häfele Loox LED 2047									
		3,000	3	210	70	90	3.3	833.72.390	833.72.340	833.72.300
	24	4,000	3	216	72	90	3.3	833.72.391	833.72.341	833.72.301
		5,000	3	240	80	83	3.3	833.72.392	833.72.342	833.72.302
24 V	Häfele Loc	ox LED 3038	3							
		3,000	3	215	72	90	3.3	833.75.150	833.75.120	833.75.140
	24	4,000	3	225	75	90	3.3	833.75.151	833.75.121	833.75.141
		5,000	3	245	82	83	3.3	833.75.152	833.75.122	833.75.142



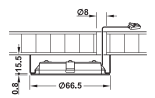


> Downlight housing ฝาครอบติดลอย

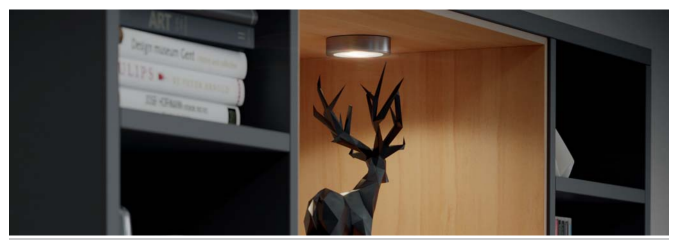
Colour / র	Cat. No. / รหัสสินค้า
Stainless steel coloured / สีสแตนเล	ลส 833.72.804
Silver coloured / สีเงิน	833.72.803
Polished chrome plated / สีโครมเง	833.72.802



Recess mounting / การติดฝัง



Mounting as downlight / การติดลอย



Multi-white, drill hole Ø: 55 mm





Häfele Loox LED 2048/3039



สามารถปรับลดความสว่างได้โดยกล่องรับสัญญาณมัลติไวท์

Yes / ใช่ สามารถปรับลดความสว่างได้

> Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

For mounting in drilled hole, for clamp fixing or for > Mounting / การติดตั้ง

screw fixing / ติดตั้งแบบเจาะฝังด้วยคลิปล็อคสปริง

> Drill hole Ø (mm.) ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 light with 2 m multi-white lead

โคมไฟ 1 อัน พร้อมสายมัลติไวท์ 2 ม.



2,700 K	5,000 K	 120°		
290 l x	345 I x	-}•	- 250	mm
110 k	130 l x	>	- 500	mm
60 l x	70 I x	>	- 750	mm
40 l x	45 l x	*	1,000	mm
LED 20	48			

2,700 K 5,000 K 350 lx 250 mm 130 **l**x 125 **l**x 500 mm 70 **l**x 70 **I**x 750 mm 45 **I**x 45 lx 1,000 mm LED 3039

K = เคลวิน / LX = ลักซ์ / MM = มม.

Drivers for multi-white mixer / หม้อแปลงสำหรับมัลติไวท์มิกเซอร์

Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้ำ 161

Loox 24 V driver see page 162 หม้อแปลงลุกซ์ 24 V ดูหน้า 162

Häfele Connect Mesh 6-way distributor, with switching function เฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง พร้อมฟังก์ชันการเปิด-ปิด



Voltage แรงดัน	•		Max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อข่องเชื่อมต่อ W	Cat. No. รทัสสินค้า
12 V			60	850.00.042
24 V			90	850.00.043
The same	Socket เต้ารับ	Voltage แรงดัน	Max. connected wattage (W) กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ (วัตต์)	Cat. No. รหัสสินค้า
	5 12 V	12 V	Max. 42	833.95.752
1	524V	24 V	Max. 84	833.77.837

Häfele Loox5 multi-white adapter for Häfele Connect Mesh 6-way distributor

เฮเฟเล่ลุกซ์5 อุปกรณ์เสริมไฟมัลติไวท์สำหรับเฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง



Voltage แรงดัน	Max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ W	Cat. No. รทัสสินค้า
12 V	60	833.95.745
24 V	90	833.77.830

Häfele Connect Mesh remote control เฮเฟเล่คอนเนค เมซ รีโมทควบคุม





บริษัทฯ ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเฉียดโดยมิได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564) We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).



สีมัลติไวท์,ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง : 55 มม.

Häfele Loox LED 2048/3039

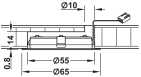
Voltage แรงดัน	Number of จำนวนแอ ลอีดี		Wattage กำลังไฟฟ้า	Luminous flux อัตราความ สว่าง	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ		Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง)	Stainless steel coloured สีสแตนเลส	Silver coloured สีเงิน	Polished chrome plated สีโครมเงา	
V	LEDs	K	W	lm	lm/W	Ra	kWh/1,000 h				
12 V	Häfele Lo	ox LED 204	18								
	60	2,700 5,000	3	255	85	90 83	3.3	833.72.400	833.72.311	833.72.310	
24 V	Häfele Loox LED 3039										
	60	2,700 5,000	3	258	85	90 83	3.3	833.75.160	833.75.131	833.75.130	



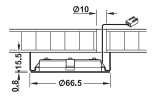


> Downlight housing ฝาครอบติดลอย

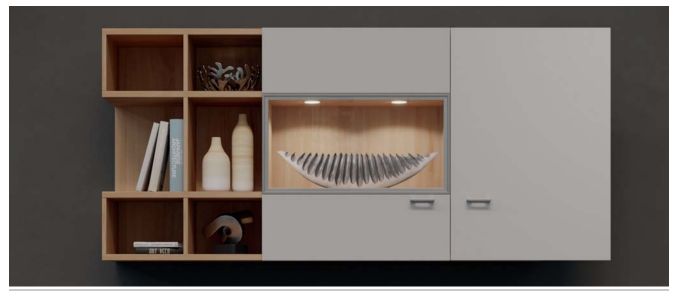
Colour / สี	Cat. No. / รหัสสินค้า
Stainless steel coloured / สีสแตนเลส	833.72.804
Silver coloured / สีเงิน	833.72.803
Polished chrome plated / สีโครมเงา	833.72.802



Recess mounting / การติดฝั่ง



Mounting as downlight / การติดลอย



Monochrome, drill hole Ø: 55 mm







3,000 K	4,000 K	5,000 K		100°	
760 b	860 lx	840 l x	1	※ -	250 mm
190 b	215 l x	210 l x		- -	500 mm
85 b	95 l x	95 l x		*	750 mm
48 b	50 l x	50 l x		*	1,000 mm

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Dimmable สามารถปรับลดความสว่างได้

: Yes / ใช่

> Material / วัสดุ

Zinc alloy / ซึ่งค์อัลลอยด์

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

IP44 as recess mounted light IP20 with downlight housing (surface mounted downlight) IP44 สำหรับโคมไฟแบบติดฝัง IP20 สำหรับฝาครอบติดลอย

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี

> Mounting / การติดตั้ง

For mounting in drilled hole, for clamp fixing or for screw fixing / ติดตั้งแบบเจาะฝังด้วยคลิปล็อคสปริง

> Drill hole Ø (mm.) ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง

> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 light with 2 m lead, including fixing materials

โคมไฟ 1 คัน พร้อมสายมัลติไวท์ 2 ม.



12 V

Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161



With a downlight housing the degree of protection is IP20. สำหรับโคมติดลอยมีระดับการป้องกันที่ IP20

Voltage แรงดัน V	Colour tempeature อุณหภูมิสี K	Wattage กำลังไฟฟ้า W	Luminous flux อัตราความสว่าง Im	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ Im/W	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรง ของแสง R _a	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง) kWh/1,000 h	Black สีดำ	Matt nickel plated ดีเงิน	Polished chrome plated สีโครมเงา
12 V	3,000	3.2	142	44	83	3.52	833.72.281	833.72.280	833.72.282
	4,000	3.2	150	47	83	3.52	833.72.284	833.72.283	833.72.285
	5,000	3.2	150	47	83	3.52	833.72.287	833.72.286	833.72.288







าริษัทฯ ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)



แบบสีเดียว ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง : 55 มม.

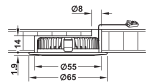
Häfele Loox LED 2020



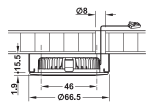


> Downlight housing ฝาครอบติดลอย

Colour / রী	Cat. No. / รหัสสินค้า
Black / สีดำ	833.72.801
Matt nickel plated / สีนิกเกิ้ลด้าน	833.72.800
Polished chrome plated / สีโครมเงา	833.72.802



Recess mounting การติดฝัง



Mounting as downlight การติดลอย



Monochrome, drill hole Ø: 26 mm







3,000 K	4,000 K	5,000 K	 90°	
650 l x	650 l x	650 l x	淡	250 mm
163 l x	163 l x	163 l x		- 500 mm
72 x	72 l x	72 x	> ∳<	- 750 mm
40 I x	40 l x	40 I ×	> ∳<	- 1,000 mm

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Dimmable Yes / ใช่ สามารถปรับลดความสว่างได้

Aluminium / อะลูมิเนียม > Material / วัสดุ

> Energy efficiency class

ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

IP44 as recess mounted light IP20 with downlight housing (surface mounted downlight) IP44 สำหรับโคมไฟแบบติดฝัง IP20 สำหรับฝาครอบติดลอย

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี

> Mounting / การติดตั้ง

: For mounting in drilled hole, for clamp fixing or for screw fixing / ติดตั้งแบบเจาะฝังด้วยคลิปล็อคสปริง

> Drill hole Ø (mm.) ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง 26

> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 light with 2 m lead โคมไฟ 1 อัน พร้อมสาย 2 ม.

12 V

Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161



With a downlight housing the degree of protection is IP20. สำหรับโคมติดลอยมีระดับการป้องกันที่ IP20

Voltage แรงดัน V	Colour tempeature อุณหภูมิสี K	Wattage กำลังไฟฟ้า W	Luminous flux อัตราความสว่าง Im	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ Im/W	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแลง	TI SAL LEWILLIS ET LA PLAN LING	Silver coloured anodized สีซิลเวอร์อโนไดซ์	Polished chrome plated สีโครมเงา
12 V	3,000	1.5	105	70	82	1.65	833.72.040	833.72.043
	4,000	1.5	105	70	87	1.65	833.72.041	833.72.044
	5,000	1.5	105	70	88	1.65	833.72.042	833.72.045







ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมิได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

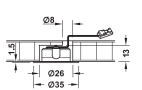


แบบสีเดียว ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง : 26 มม.

Häfele Loox LED 2022







Recess mounting การติดผนัง





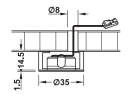


> Downlight housing, round ฝาครอบติดลอยทรงกลม

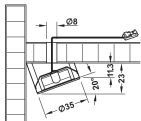
Colour / ଶି	Cat. No. / รหัสสิน
Silver coloured anodized / สีชิลเวอร์อโนไดซ์	833.72.831
Chrome plated / สีโครมเงา	833.72.830

> Downlight housing, wedge-shaped ฝาครอบติดลอยทรงลิ่ม

Colour / ଶି	Cat. No. / รหัสสินค้า
Silver coloured anodized / สีซิลเวอร์อโนไดซ์	833.72.832
Chrome plated / สีโครมเงา	833.72.833



Mounting as downlight การติดตั้งลอย





Monochrome, drill hole Ø: 26 mm







3,000 K	4,000 K	5,000 K	 90°	
650 l x	650 I x	650 I x	淡	250 mm
163 lx	163 l x	163 lx		_ 500 mm
72 x	72 l x	72 x	*	- 750 mm
40 l x	40 l ×	40 l x	*	- 1,000 mm

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Dimmable Yes / ใช่ สามารถปรับลดความสว่างได้

> Material / วัสดุ Aluminium / อะลูมิเนียม

> length x width (mm.) 30 x 30 ยาวX กว้าง (มม.)

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

IP44 as recess mounted light > Degree of protection IP20 with downlight housing ระดับการป้องกัน (surface mounted downlight) IP44 สำหรับโคมไฟแบบติดฝัง

IP20 สำหรับฝาครอบติดลอย

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี

For mounting in drilled hole, for clamp fixing > Mounting / การติดตั้ง ติดตั้งแบบเจาะฝังด้วยคลิปล็อคสปริง

> Drill hole Ø (mm.)

ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 light with 2 m lead / โคมไฟ 1 อัน พร้อมสาย 2 ม.



Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161



With a downlight housing the degree of protection is IP20. สำหรับโคมติดลอยมีระดับการป้องกันที่ IP20

Voltage แรงดัน	Colour tempeature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า	Luminous flux อัตราความสว่าง	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแลง	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง)	Silver coloured anodized สีซิลเวอร์อโนไดซ์	Polished chrome plated สีโครมเงา
V	K	W	lm	lm/W	R _a	kWh/1,000 h		
12 V	3,000	1.5	105	70	82	1.65	833.72.064	833.72.060
	4,000	1.5	105	70	82	1.65	833.72.065	833.72.061
	5,000	1.5	105	70	82	1.65	833.72.066	833.72.062







บริษัทฯ ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเฉียดโดยมิได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)



แบบสีเดียว ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง : 26 มม.

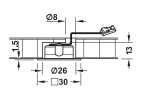
Häfele Loox LED 2023



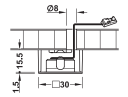


> Downlight housing, square, plastic ฝาครอบติดลอยทรงสี่เหลี่ยม, พลาสติก

Colour / রী	Cat. No. / รหัสสินค้า
Silver coloured / สีเงิน	833.72.834
Chrome plated / สีโครมเงา	833.72.835



Recess mounting การติดผนัง



Mounting as downlight การติดตั้งลอย



Recess mounted downlights

Monochrome, drill hole Ø: 58 mm

โคมไฟแบบติดฝังแบบสีเดียว ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง : 58 มม.



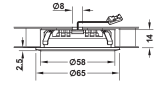


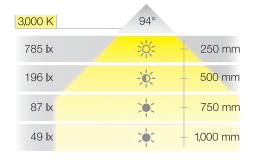
> Dimmable

> Material / วัสดุ

สามารถปรับลดความสว่างได้







> Supplied with / ประกอบด้วย

Yes / ใช่

Zinc alloy / ซึ่งค์อัลลอยด์

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection IP65 after installation ระดับการป้องกัน IP65 หลังติดตั้งแล้ว

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี

For mounting in drilled hole, for clamp fixing > Mounting / การติดตั้ง ติดตั้งแบบเจาะฝังด้วยคลิปล็อคสปริง

> Drill hole Ø (mm.) ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง

> 1 light with 4 m lead โคมไฟ 1 อัน พร้อมสาย 4 ม.



Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = ม

Voltage แรงดัน	Colour tempeature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า	Luminous flux อัตราความสว่าง	efficacy	index CRI	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง)	Matt nickel plated สีเงิน	Chrome plated สีโครมเงา
V	K	W	lm	lm/W	R _a	kWh/1,000 h		
12 V	3,000	2.5	125	50	85	2.75	833.72.091	833.72.092









บริษัทฯ ขอลงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมิได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)



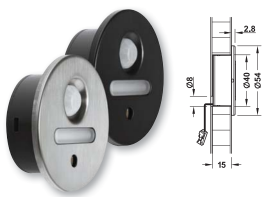
Recess mounted downlights

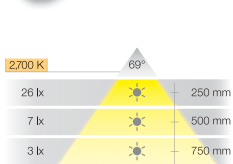
Monochrome, sensor-controlled, drill hole Ø: 40 mm โคมไฟแบบติดฝั่งแบบสีเดียว ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง : 40 มม.



Häfele Loox LED 2028 with motion detector







K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Not dimmable / ไม่สามารถปรับลดความสว่างได้

> Material / วัสดุ

Stainless steel, plastic / สแตนเลส , พลาสติก

> Version / แบบ

With motion detector active from a decreasing ambient light of 15 lx

เซ็นเชอร์ตรวจจับการเคลื่อนไหวที่ใช้งานจากแสง

รถบข้างที่น้อยกว่า 15 ลักซ์

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection

ระดับการป้องกัน

> Delay time / ระยะหน่วงเวลา approx. 2 min. / ประมาณ 2 นาที

> Sensor range / ระยะตรวจจับ

0-3,000 mm (มม.)

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี

> Mounting / การติดตั้ง

For mounting in drilled hole / ติดตั้งแบบเจาะฝัง

> Drill hole Ø (mm.)

ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 light with 2 m lead,

including fixing materials

โคมไฟ 1 อัน พร้อมสาย 2 ม. และอุปกรณ์ติดตั้ง

1,000 mm



Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161

Voltage แรงดัน	Colour tempeature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า	Luminous flux อัตราความสว่าง	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ	CRI		Black สีดำ	Frosted สีขาวฝ้า
V	K	w	lm	lm/W	R _a	kWh/1,000 h		
12 V	2,700	0.3	4	13	90	0.37	833.73.111	833.73.110



1.6 lx

บริษัทฯ ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเฉียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

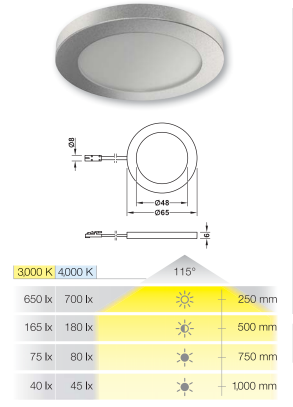
Surface mounted downlights

Monochrome, Ø 65 mm

โคมดาวน์ไลท์แบบติดลอยแบบสีเดียว เส้นผ่าศูนย์กลาง : 65 มม.



EXTRA SLIM 6 mm



K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

12 V

> Dimmable : Yes / ใช่ สามารถปรับลดความสว่างได้

> Material / วัสดุ : Plastic, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

> Diameter (mm.) : 65 เส้นผ่าศูนย์กลาง (มม)

> Height (mm) / สูง (มม.) : 6
> Energy efficiency class : A+

ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection : IP20 ระดับการป้องกัน

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี : 8

> Mounting / การติดตั้ง : For screw fixing / สำหรับขันยึดด้วยสกฐ

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 light with 2 m lead, including fixing materials

โคมไฟ 1 อัน พร้อมสาย 2 ม. และอุปกรณ์ติดตั้ง

 12V
 Loox 12 V driver see page 161

 หม้อแปลง ลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161

Voltage แรงดัน	Colour tempeature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า		Translitus III	index CRI ค่าความเที่ยงตรงของ แสง	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง)	Cat. No. รหัสสินค้า
V	K	W	lm	lm/W	Ra	kWh/1,000 h	
12 V	3,000	2.5	170	68	90	2.75	833.74.040

ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมิได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

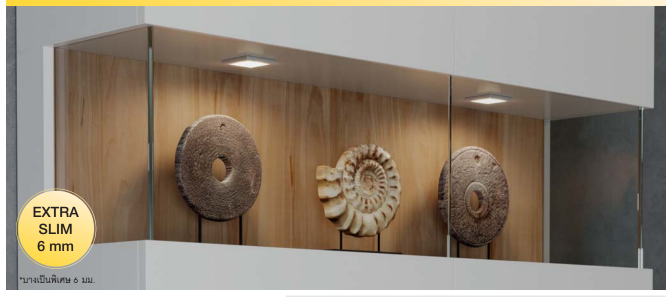


Surface mounted downlights

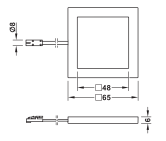
Monochrome, 65 x 65 mm โคมดาวน์ไลท์แบบติดลอยแบบสีเดียว ขนาด 65 x 65 มม.

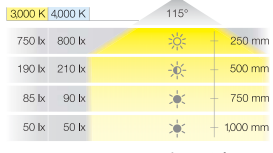


Häfele Loox LED 2051









> Dimmable สามารถปรับลดความสว่างได้

> Material / วัสคุ : Plastic, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

> Length x Width x Height (mm.) ยาวX กว้าง X สูง (มม)

: Yes / ใช่

65 x 65 x 6

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน > Degree of protection

: IP20

ระดับการป้องกัน

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี : 8

> Mounting / การติดตั้ง : For screw fixing / สำหรับขันยึดด้วยสกรู

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 light with 2 m lead, including fixing materials

โคมไฟ 1 อันพร้อมสาย 2 ม. และอุปกรณ์ติดตั้ง

12 V

Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลง ลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = ม:

Voltage แรงดัน	Colour tempeature อุณหภูมิสี	a ac W 120		Tagain IN	index CRI	Worgintou onorgy contoumption	Cat. No. รหัสสินค้า
V	K	W	lm	lm/W	R _a	kWh/1,000 h	
12 V	3,000	2.5	190	76	90	2.75	833.74.030
	4,000	2.5	200	80	90	2.75	833.74.031

บริษัทฯ ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเฉียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

Surface mounted downlights

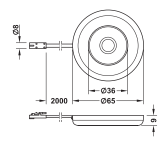
Monochrome, Ø 65 mm

โคมดาวน์ไลท์แบบติดลอยแบบสีเดียว เส้นผ่าศูนย์กลาง : 65 มม.









3,000 K	4,000 K	5,000 K	117°	
867 I x	884 I x	918 I x	※ -	250 mm
216 x	221 x	229 x	- /	500 mm
96 l x	98 l x	102 l x	* -	- 750 mm
54 l x	55 I x	57 I x	*	- 1,000 mm

> Dimmable

สามารถปรับลดความสว่างได้

: Yes/ใช่

> Material / วัสดุ

: Aluminium, silver coloured, plastic อะลูมิเนียมสีเงิน และพลาสติก

> Diameter (mm.) เส้นผ่าศูนย์กลาง (มม)

> Height (mm) / สูง (มม.)
> Energy efficiency class

: A+

ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

: IP20

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี

: 27

> Mounting / การติดตั้ง

: For screw fixing / สำหรับขันยึดด้วยสกรู

> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 light with 2 m lead, including fixing materials

โคมไฟ 1 อัน พร้อมสาย 2 ม. และอุปกรณ์ติดตั้ง

•

12 V

Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161

K =	เคลวิน /	LX =	ลักซ์/	MM =	มม.

Voltage แรงดัน	Colour tempeature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า	Luminous flux อัตราความสว่าง	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแสง	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง)	Cat. No. รหัสสินค้า
V	K	W	lm	lm/W	R _a	kWh/1,000 h	
12 V	3,000	2.6	190	73	85	2.86	833.72.050
	4,000	2.6	208	80	85	2.86	833.72.051
	5,000	2.6	218	84	85	2.86	833.72.052

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021). บริษัทฯ ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมีได้มีการแจ้งส่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

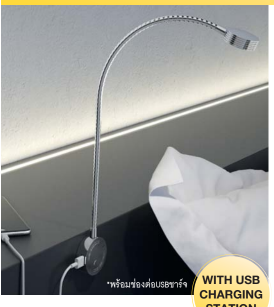


Flexible surface mounted lights

Monochrome with USB / โคมไฟอ่านหนังสือแบบสีเดียวพร้อมช่องต่อ USB



Häfele Loox LED 2034



STATION

> Dimmable : Yes / ใช่ สามารถปรับลดความสว่างได้

: Integrated twin USB charging station > Version / แบบ

5 V / 2 A, integrated push switch for 2

brightness levels

450 x 50 x 15.5

ประกอบไปด้วยช่อต่อ USB ชาร์จ 5 V/2 A 2ช่อง และปุ่มกดสำหรับปรับความสว่าง 2 ระดับ

Aluminium / อะลูมิเนียม > Material / วัสดุ

> Length x Width x Height (mm.) ยาวX กว้าง X สูง (มม)

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

: IP20

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี

> Colour temperature / อุณหภูมิสี

4,000 K (cool white)

> Wattage / ปริมาณการใช้พลังงาน

Max. 17 W (light: 1.5)

> Luminous flux / อัตราความสว่าง

105 lm

> Luminous efficacy / ประสิทธิภาพ

70 (lm/W)

> Mounting / การติดตั้ง

For screw fixing beneath magnetic cover

สำหรับยึดสกรูใต้ฝาครอบแม่เหล็ก

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 light with 2 m lead,

including fixing materials

โคมไฟ 1 อัน พร้อมสาย 2 ม. และอุปกรณ์ติดตั้ง



4,000 K	90°	
650 lx	崇	250 mm
163 lx		500 mm
72 lx	*	750 mm
40 lx	> <	1,000 mm

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

Loox 12 V driver see page 161

หม้อแปลงลูกซ์ 12 V ดูหน้า 161

Min. 20 W driver per light for optimum operation of the USB charging

ต้องใช้หม้อแปลงอย่างน้อย 20 W สำหรับการใช้งานที่เหมาะสมกับช่องต่อ USB ชาร์จ

Voltage แรงดัน V	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรง ของแสง R _a	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง) kWh/1,000 h	Finish/colour สี	Cat. No. รหัสสินค้า
12 V		·	Black / สีดำ	833.74.097
	82	1.65	Chrome plated สีโครมเงา	833.74.096

บริษัทฯ ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเฉียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

Flexible surface mounted lights

Monochrome / โคมไฟอ่านหนังสือแบบสีเดียว



Häfele Loox LED 2035



> Dimmable : Yes / ใช่ สามารถปรับลดความสว่างได้

: Integrated push switch for 2 brightness levels > Version / แบบ สวิตซ์แบบกดเปิด-ปิดในตัว ปรับความสว่างได้ 2 ระดับ

> Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม

> Length x Width x Height (mm.) ยาวX กว้าง X สูง (มม)

: 450 x 50 x 15.5

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

: A+

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

: IP20

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี

> Colour temperature / อุณหภูมิสี

: 4,000 K (cool white)

> Wattage / ปริมาณการใช้พลังงาน : 1.5 W > Luminous flux / อัตราความสว่าง : 105 lm > Luminous efficacy / ประสิทธิภาพ : 70 (lm/W)

> Mounting / การติดตั้ง

For screw fixing beneath magnetic cover สำหรับยึดสกรูใต้ฝาครอบแม่เหล็ก

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 light with 2 m lead, including fixing materials

โคมไฟ 1 อัน พร้อมสาย 2 ม. และอุปกรณ์ติดตั้ง



Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161

Voltage แรงดัน V	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรง ของแสง R _a	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง) kWh/1,000 h	Finish/colour สี	Cat. No. รหัสสินค้า
			Black / สีดำ	833.74.153
12 V	82	1.65	Chrome plated สีโครมเงา	833.74.152

6	
450	15.5

4,000 K	90°	
650 lx	※	250 mm
163 lx		_ 500 mm
72 lx	*	- 750 mm
40 lx	*	- 1,000 mm
		av 6

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

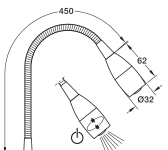


Flexible surface mounted lights

Monochrome / โคมไฟอ่านหนังสือแบบสีเดียว

Häfele Loox LED 2018



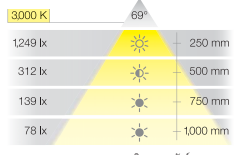




Surface mounted ติดตั้งแบบลอย

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021). บริษัทฯ ขอสงานการนโล๊ยนนโลงชายละเฉียดโดยมิได้มีการแจ้งล่างหน้า (HTH LOOX 2564)

Recess mounted ติดตั้งแบบฝัง



K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Not dimmable / ไม่สามารถปรับลดความสว่างได้

> Version / แบบ : With integrated rotary switch on light head

เปิด /ปิดสวิตซ์ โดยการหมุนบริเวณหัวไฟทรงกรวย

> Material / วัสดุ : Aluminium, silver coloured anodized

อะลูมิเนียม สีซิลเวอร์อโนไดซ์

> Diameter (mm.) : 32 ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม)

> Energy efficiency class : A ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection : IP20 ระดับการป้องกัน

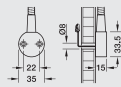
> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี : 1

> Colour temperature / อุณหภูมิสี : 4,000 K (cool white)

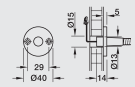
> Wattage / ปริมาณการใช้พลังงาน : 2.8 W
 > Luminous flux / อัตราความสว่าง : 165 lm
 > Luminous efficacy / ประสิทธิภาพ : 59 (lm/W)

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 light with 2 m lead, including fixing materials

ไฟ 1 ดวง สายไฟยาว 2 ม. พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง



Surface mounted ติดตั้งแบบลอย



Recess mounted ติดตั้งแบบฝัง





Loox 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161

Voltage แรงดัน V	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรง ของแลง	Weighted energy consumption บริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง) kWh/1,000 h	Length ความยาว	Installation การติดตั้ง	Cat. No. รหัสสินค้า
12 V	81	2.20	545.5	Surface mounted ติดตั้งแบบลอย	833.74.100
			526	Recessed ติดตั้งแบบฝัง	833.74.110

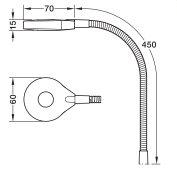
Flexible surface mounted lights

Monochrome / โคมไฟอ่านหนังสือแบบสีเดียว



*สามารถปรับลดความสว่างได้ โดยใช้นิ้วสัมผัส

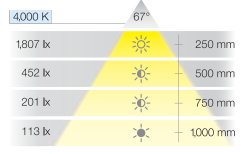
DIMMABLE BY FINGER TOUCH





Surface mounted ติดตั้งแบบลอย

Recess mounted ติดตั้งแบบฝัง



K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Dimmable : Yes / ใช่

สามารถปรับลดความสว่างได้

> Version / แบบ

With integrated dimmer on light head ปรับลดความสว่างที่บริเวณหัวไฟ

> Material / วัสดุ

Plastic, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

> Diameter x Lenght (mm.) ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง X ยาว (มม)

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

IP20

60 x 520

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี 30

> Colour temperature / อุณหภูมิสี

4,000 K (cool white)

> Wattage / ปริมาณการใช้พลังงาน

2.8 W

> Luminous flux / อัตราความสว่าง

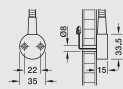
165 lm 59 (lm/W)

> Luminous efficacy / ประสิทธิภาพ > Supplied with / ประกอบด้วย

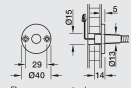
1 light with 2 m lead,

including fixing materials

ไฟ 1 ดวง สายไฟยาว 2 ม. พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง



Surface mounted ติดตั้งแบบลอย



Recess mounted ติดตั้งแบบฝัง



Loox 24 V driver see page 162 หม้อแปลงลุกซ์ 24 V ดูหน้า 162

Voltage แรงดัน V	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรง ของแสง R _a	Weighted energy consumption ปริบาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง) kWh/1,000 h	Installation การติดตั้ง	Cat. No. รหัสสินค้า
24 V	80	3.03	Surface mounted ติดตั้งแบบลอย	833.77.001
		3.03	Recessed ติดตั้งแบบฝัง	833.77.000

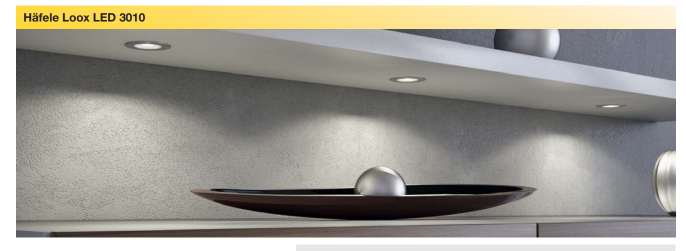
ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)



Recess/surface mounted downlights

Monochrome, drill hole Ø: 60 mm







3,000 K	4,000 K	6,500 K	105°	
1,240 l x	1,325 I x	1,350 I x	澿	250 mm
310 l x	331 I x	338 lx		_ 500 mm
138 l x	147 I ×	150 lx	*	750 mm
78 l x	83 l x	84 l x	*	1,000 mm

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Dimmable สามารถปรับลดความสว่างได้ : Yes / ใช่

> Version / แบบ : With frosted and clear glass cover for

individual replacement พร้อมกระจกแบบขุ่นและใสปิดหน้า

> Material / วัสดุ : Aluminium, silver coloured anodized

อะลูมิเนียมสีซิลเวอร์อโนไดซ์

> Energy efficiency class : A+ ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection : IP20 ระดับการป้องกัน

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี : 1

> Mounting / การติดตั้ง : For mounting in drilled hole, for clamp fixing or

for screw fixing

ติดตั้งแบบเจาะฝังด้วยคลิปล็อคสปริง

> Drill hole Ø (mm) : 6 ช่องเจาะเส้นเก่าศูนย์กลาง (มม)

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 light with 1 glass pane clear/frosted,

2 m lead and fixing material

ไฟ 1 ดวง พร้อมกระจกแบบขุ่นและใสปิดหน้า สายไฟยาว 2 ม. พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง

0

Note / หมายเหตุ

When switching on the light, the power consumption briefly rises to 5 \mbox{W} per light.

Please note when selecting the driver and controls! เมื่อเปิดไฟแล้ว บริมาณการใช้พลังงานจะเพิ่มขึ้นเป็น 5 วัตต์ต่อหลอดไฟ กรุณาอ่านหมายเหตุก่อนเลือกหม้อแปลง!

Voltage แรงดัน V	Colour tempeature อุณหภูมิสี K	Wattage กำลังไฟฟ้า W	Luminous flux อัตราความสว่าง Im		Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแสง R _a	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง) kWh/1,000 h	Cat. No. รหัสสินค้า
	3,000	3.25	250	77	82	3.58	833.75.040
24 V	4,000	3.25	267	82	84	3.58	833.75.041
	6,000	3.25	271	83	83	3.58	833.75.042



ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

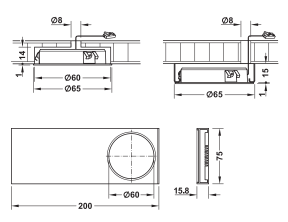
โคมดาวน์ไลท์ติดฝัง/ติดลอย

แบบสีเดียว เส้นผ่าศูนย์กลาง : 60 มม.

Häfele Loox LED 3010



Downlight housing ฝาครอบติดลอยสีเงิน





> Downlight housing, silver coloured ฝาครอบติดลอยสีเงิน

		Cat. No. / รหัสสินค์
Downlight housing, s	ilver coloured	833.77.730
ฝาครอบติดลอยสีเงิน		



> Downlight housing, silver coloured ฝาครอบติดลอยสีเงิน

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Downlight housing, silver coloured	833.77.731



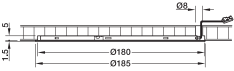
Recess mounted downlights

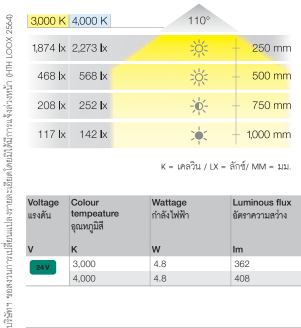
Monochrome, drill hole Ø: 180 mm / โคมไฟแบบติดฝั่งแบบสีเดียว เส้นผ่าศูนย์กลาง : 180 มม.











K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Dimmable Yes / ใช่ สามารถปรับลดความสว่างได้

> Material / วัสดุ Aluminium, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection IP20 ระดับการป้องกัน

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี

For recess mounting / ติดตั้งแบบฝัง > Mounting / การติดตั้ง

> Drill hole Ø (mm) 180 ข่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม)

1 light with 2 m lead, > Supplied with / ประกอบด้วย including fixing materials

ไฟ 1 ดวง สายไฟยาว 2 ม. พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง

Loox 24 V driver see page 162 หม้อแปลงลุกซ์ 24 V ดูหน้า 162

Voltage แรงดัน V	Colour tempeature อุณหภูมิสี K	Wattage กำลังไฟฟ้า W	Luminous flux อัตราความสว่าง Im	паренипан им	index CRI	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง) kWh/1,000 h	Cat. No. รทัสสินค้า
24 V	3,000	4.8	362	75	82	5.50	833.75.100
	4,000	4.8	408	85	82	5.50	833.75.101



Surface mounted downlights

Monochrome, Ø 180 mm / โคมดาวน์ไลท์แบบติดลอยแบบสีเดียว เส้นผ่าศูนย์กลาง : 180 มม.



Häfele Loox LED 3023





3,000 K	4,000 K	110°		
1,874 lx	2,273 l x	崇	+	250 mm
468 lx	568 l x	×	+	500 mm
208 lx	252 l x		+	750 mm
117 lx	142 I x	*	+	1,000 mm

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

>	Dimmable	:	Yes / ใช่
	สารบารกรไร้รเลดดาวรเสาวรได้		.00, 12

> Material / วัสดุ : Aluminium, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

> Height (mm) / สูง (มม) : 6.2
 > Energy efficiency class : A++
 ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection : IP20

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี : 77

> Mounting / การติดตั้ง : For screw fixing / ติดตั้งแบบยึดสกรู

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 light with 2 m lead, including fixing materials

ไฟ 1 ดวง สายไฟยาว 2 ม. พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง

•



ระดับการป้องกัน

Loox 24 V driver see page 162 หม้อแปลงลุกซ์ 24 V ดูหน้า 162

Voltage แรงดัน V	Colour tempeature อุณทภูมิสี K		อัตราความสว่าง	Tagosinia i in	index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแสง	Weighted energy consumption ปริบาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง) kWh/1,000 h	Cat. No. รหัสสินค้า
24 V	3,000	4.8	362	75	82	5.50	833.77.130
	4,000	4.8	408	85	82	5.50	833.77.131

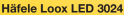
ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)



Recess mounted downlights

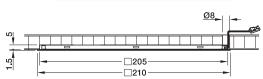
Monochrome, 210 x 210 mm / โคมไฟแบบติดฝั่งแบบสีเดียว ขนาด 210 X 210 มม.

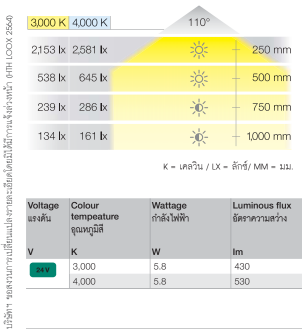












> Dimmable สามารถปรับลดความสว่างได้

Yes / ใช่

> Material / วัสดุ

Aluminium, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

> Length x Width (mm)

ยาว X กว้าง (มม.)

210 x 210

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection

IP20

ระดับการป้องกัน

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี

> Mounting / การติดตั้ง

For recess mounting / ติดตั้งแบบฝัง

> Cut-out size (mm) / ขนาดตัด (มม.) 205 x 205

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 light with 2 m lead,

including fixing materials

ไฟ 1 ดวงสายไฟยาว 2 ม. พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง

Loox 24 V driver see page 162 หม้อแปลงลุกซ์ 24 V ดูหน้า 162

Voltage แรงดัน V	Colour tempeature อุณทภูมิสี K	Wattage กำลังไฟฟ้า W	Luminous flux อัตราความสว่าง Im	D. O. S. P. L. S. S. P. S.	index CRI	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง) kWh/1,000 h	Cat. No. รทัสลินค้า
24 V	3,000	5.8	430	74	82	7.15	833.75.090
	4,000	5.8	530	91	82	7.15	833.75.091

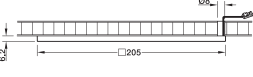
Surface mounted downlights

Monochrome, 205 x 205 mm / โคมดาวน์ไลท์แบบติดลอยแบบสีเดียว ขนาด : 180 มม.









3,000 K	4,000 K	110°	
2,153 lx	2,581 l x	※	250 mm
538 lx	645 I x	×.	500 mm
239 lx	286 l x	- -	750 mm
134 lx	161 I x		1,000 mm

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Dimmable Yes / ใช่ สามารถปรับลดความสว่างได้

> Material / วัสดุ Aluminium, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

205 x 205

> Length x Width x Height (mm)

ยาว X กว้าง X สูง (มม.)

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection IP20

ระดับการป้องกัน

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี

> Mounting / การติดตั้ง For recess fixing / ติดตั้งแบบฝัง

> Cut-out size (mm) / ขนาดตัด (มม.) 205 x 205

1 light with 2 m lead, > Supplied with / ประกอบด้วย

including fixing materials

ไฟ 1 ดวงสายไฟยาว 2 ม. พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง

•

Loox 24 V driver see page 162 หม้อแปลงลุกซ์ 24 V ดูหน้า 162

Voltage แรงดัน V	Colour tempeature อุณหภูมิสี K	Wattage กำลังไฟฟ้า W	อัตราความสว่าง	паринции им	index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแสง	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง) kWh/1,000 h	Cat. No. รหัสสินค้า
	3.000	5.8	430	74	82	7.15	833.77.120
24 V	3,000	0.0	700	1 7	02	1110	0001111120

ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเจียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)



Recess/surface mounted downlights

Monochrome, drill hole Ø: 58 mm







3,000 K	6,000 K	 104°	
763 lx	861 I x	淤	250 mm
191 l x	215 l x		500 mm
85 lx	96 l x	*	750 mm
48 l x	54 l x	;	+ 1,000 mm

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Dimmable : Yes / ใช่ สามารถปรับลดความสว่างได้

> Version / แบบ : Metal housing / โครงโคมโลหะ

> Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม

> Energy efficiency class : A ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection : IP20 ระดับการป้องกัน

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี : 3

> Mounting / การติดตั้ง : For mounting in drilled hole, for clamp fixing or for screw fixing

for screw fixing

ติดตั้งแบบเจาะฝั่งด้วยคลิปล็อคสปริง

> Drill hole Ø (mm) : 5 ข่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 light with 2 m lead

ไฟ 1 ดวง สายไฟยาว 2 ม. พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง





Loox 350 mA driver see page 163 หม้อแปลงลุกซ์ 350 mA ดูหน้า 163

Voltage แรงดัน V	Colour tempeature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า W	อัตราความสว่าง		index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแสง	consumption	Nickel coloured anodized สีนิเกิลอโนไดซ์
350 mA	3,000	3.9	160	41	82	3.30	833.78. 140
	6,000	3.9	176	45	82	3.30	833.78.151



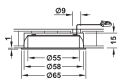
บริษัทฯ ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเฉียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

โคมดาวน์ไลท์ติดฝัง/ติดลอย

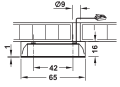
แบบสีเดียว เส้นผ่าศูนย์กลาง : 58 มม.

Häfele Loox LED 4009





Recess mounting ติดตั้งแบบฝัง



Mounting as downlight ติดตั้งแบบลอย

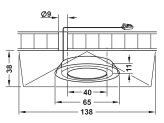


> Downlight housing
Dimensions (∅ x H): 65 x 16 mm
ฝาครอบติดลอย
ขนาด (เส้นผ่าศูนย์กลาง X สูง) : 65 X 16 มม.

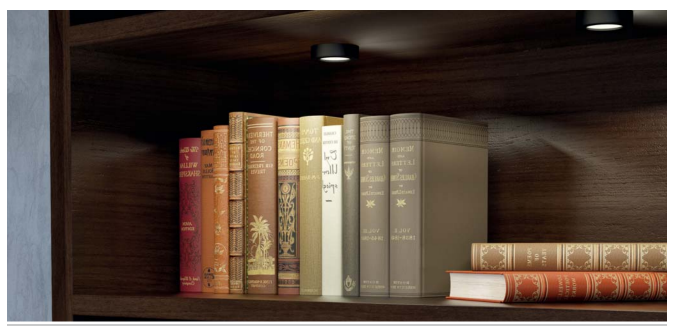
> Triangular downlight housing
Dimensions (L x W x H): 121 x 125 x 44 mm
ฝาครอบติดลอยทรงสามเหลี่ยม
ขนาด (ย X ก X ส): 121 X 125 X 44 มม.

Colour / রী	Cat. No. / รหัสสินค้า
Nickel coloured anodized / สีนิเกิลอโนไดซ์	833.80.711





For mounting as downlight with triangular housing การติดตั้งโคมดาวน์ไลท์แบบลอยพร้อมฝาครอบทรงสามเหลี่ยม





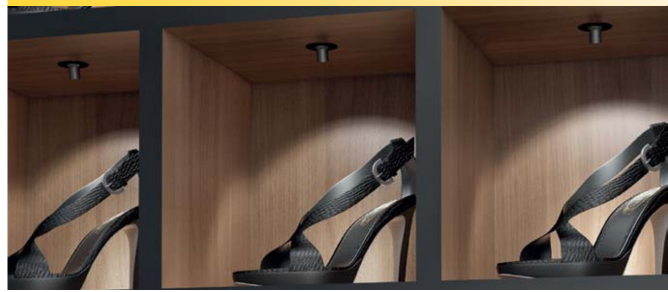
Surface mounted downlights

Spotlight monochromatic, drill hole Ø: 35 mm โคมไฟแบบติดฝัง โคมสปอตไลท์แบบสีเดียว เส้นผ่าศูนย์กลาง : 35 มม.

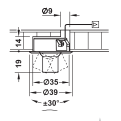












4,000 K	6,000 K	24°	
4,950 lx	5,600 lx	×;	250 mm
1,500 lx	1,525 x	×	_ 500 mm
895 lx	995 lx	× ×	_ 750 mm
410 lx	425 lx	 \	+ 1,000 mm

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Dimmable : Yes /ใช่ สามารถปรับลดความสว่างได้

: Swivelling light head / ปรับหมุนทิศทางได้ Powerful spotlight / ไฟสปอตไลท์ความเข้มแสงสูง Metal housing / ตัวโคมทำจากโลหะ

> Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม

> Energy efficiency class ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection : IP20 ระดับการป้องกัน

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี

: For mounting in drilled hole, for clamp fixing or > Mounting / การติดตั้ง for screw fixing

ติดตั้งแบบเจาะฝังด้วยคลิปล็อคสปริง

1 light with 2 m lead

> Drill hole Ø (mm) : 35

ข่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย ไฟ 1 ดวง สายไฟยาว 2 ม. พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง

Loox 350 mA driver see page 163 350 mA หม้อแปลงลุกซ์ 350 mA ดูหน้า 163

Voltage แรงดัน V	Colour tempeature อุณหภูมิสี K	Wattage กำลังไฟฟ้า W	Luminous flux อัตราความสว่าง Im	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ Im/W	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแสง	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง) kWh/1,000 h	Black สีดำ	Silver coloured anodized ลีเงินอโนไดซ์
350 mA	4,000	1	64	64	87	1.10	833.78.091	
	6,000	1	71	71	85	1.10		833.78.092



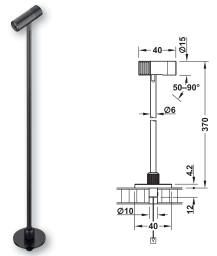
บริษัทฯ ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเฉียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

Surface mounted lights

Spotlight monochrome, post light โคมไฟแบบติดลอย โคมสปอตไลท์แบบสีเดียว แบบเสา ปรับความสูงได้







4,000 K	6,000 K		13°	
11,250 lx	13,070 x	3	 	250 mm
2,810 lx	3,270 lx	3	 	500 mm
1,250 lx	1,450 lx	3	 	750 mm
700 lx	820 lx	3	 	1,000 mm

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Dimmable สามารถปรับลดความสว่างได้

> Version / แบบ

: Yes / ใช่

n / แบบ : Swivelling light head With height adjustment

> (post can be lowered into the cabinet) ดวงไฟสามารถหมุนปรับทิศทางได้

สามารถปรับระดับความสูงได้ (เสาจะถูกปรับลงไปซ่อนในตัวตู้)

> Material / วัสดุ : Aluminium and steel, Black อะลูมิเนียมและเหล็ก สีดำ

> Diameter / เส้นผ่าศูนย์กลาง : Post : 6 mm / เสา : 6 มม.

> Length (mm) / ยาว (มม.) : 370 > Energy efficiency class : A++

ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection : IP20 ระดับการป้องกัน

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี

> Nulliber of LEDS / YIM JAMEBREN . I

> Mounting / การติดตั้ง : For recess mounting / ติดตั้งแบบฝัง

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 light with 2 m lead, including fixing materials

หม้อแปลงลุกซ์ 350 mA ดูหน้า 163

ไฟ 1 ดวง สายไฟยาว 2 ม. พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง

Loox 350 mA driver see page 163

Voltage แรงดัน V	Colour tempeature อุณหภูมิสี K	Wattage กำลังไฟฟ้า W	Luminous flux อัตราความสว่าง Im	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ Im/W	Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแสง R _a	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง) kWh/1,000 h	Cat. No. รทัสสินค้า
350 mA	4,000	1	69	69	80	1.10	833.80.000
	6,000	1	97	97	80	1.10	833.80.001

350 mA



Surface mounted downlights

RGB, 65 x 65 mm

12 V

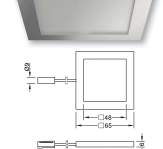
โคมไฟแบบติดลอย RGB ขนาด 65 X 65 มม.











Loox 12 V driver see page 161

Loox 24 V driver see page 162 หม้อแปลงลุกซ์ 24 V ดูหน้า 162

หม้อแปลงลุกซ์ 12 V ดูหน้า 161

Plastic / พลาสติก > Material / วัสดุ

> Length x Width x Height (mm) ยาว X กว้าง X สูง (มม)

65 x 65 x 6

> Length (mm) / ยาว (มม) 370 > Degree of protection IP20 ระดับการป้องกัน

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี

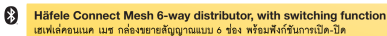
> Mounting / การติดตั้ง For screw fixing / ติดตั้งแบบยึดสกรู

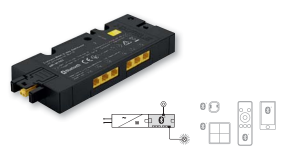
1 light with 2 m lead, including fixing materials > Supplied with / ประกอบด้วย ไฟ 1 ดวง สายไฟยาว 2 ม. พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง



Colour control only via 6-way distributor Häfele Connect Mesh with multi-white adapter and remote control or smartphone. Please order separately, see chapter Networking, page 130 การควบคุมสีผ่าน ตัวกระจาย 6 ทิศทางของ เฮเฟเล่ คอนเนค เมซ เท่านั้นด้วยอะแดปเตอร์ มัลติ-ไวท์ และ รีโมทคอนโทรลหรือสมาร์ทโฟนโปรดสั่งซื้อแยกต่างหาก โปรดดูบทเครือข่ายหน้า 130

Vol	tage ดัน	Number of จำนวนแอลอีดี	Colour tempeature อุณหภูมิลี	Wattage กำลังไฟฟ้า	Luminous flux อัตราความสว่าง	Luminous efficacy ประสิทธิภาพ	Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน (กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อ 1,000 ชั่วโมง)	Cat. No. รหัสสินค้า
V		LEDs	K	W	lm	lm/W	kWh/1,000 h	
1:	2 V	Häfele Loox	LED 2081					
		6	RGB	0.7	20	29	0.77	833.74.127
2	4 V	Häfele Loox LED 3081						
		6	RGB	0.7	20	29	0.77	833.77.230





	Voltage แรงดัน			Max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ W	Cat. No. รหัสสินค้า	
	12 V			60	850.00.042	
	24 V			90	850.00.043	
		Socket เต้ารับ	Voltage แรงศัน	Max. connected wattage (W) กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ (วัตต์)	Cat. No. รทัสสินค้า	
		512V	12 V	Max. 42	833.95.752	
(The same	524V	24 V	Max. 84	833.77.837	

Häfele Loox5 RGB adapter for Häfele Connect Mesh 6-way distributor เฮเฟเล่ลุกซ์5 อุปกรณ์เสริมไฟ RGB สำหรับเฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ

/oltag เรงดัน
12 V
24 V

, 6 תו	ของ		
	Voltage แรงดัน	Max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ W	Cat. No. รหัสสินค้า
(a)	12 V	60	833.95.746
0	24 V	90	833.77.831

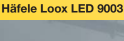
Häfele Connect Mesh remote control เฮเฟเล่คอนเนค เมซ รีโมทควบคุม

	9	
000		Cat. No. / รทัสสินค้า
	Remote control / รีโมทควบคุม	850.00.040

Surface mounted downlights

Battery-operated light, monochrome, Ø 100 mm โคมดาวน์ไลท์แบบติดลอย โคมแอลอีดีแบบใช้แบตเตอร์รี่แบบสีเดียว เส้นผ่าศูนย์กลาง : 100 มม

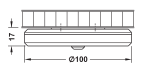


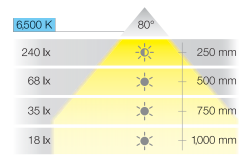












K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Version / แบบ

: With integrated motion detector with built-in rechargeable lithium-ion battery, capacity: 1,100 mAh ด้วยระบบเซ็นเซอร์ที่ติดตั้งมาพร้อมดวงไฟ

พร้อมแบตเตอรี่ลิเที่ยม-ไอออนแบบชาร์จไฟ

ขนาด 1,100 mAh

> Material / วัสดุ Plastic, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

> Diameter x Height (mm) 100 x 17 เส้นผ่าศูนย์กลาง X สูง (มม)

> Energy efficiency class A++ ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection : IP20 ระดับการป้องกัน

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี : 3

> Sensor range (mm) : 0-2,000

ระยะตรวจจับ (มม)

> Sensor angle / มุมตรวจจับ : 120° > Delay time (s) / หน่วงเวลา (วินาที)

> Life time (h) / อายุการใช้งาน (ชั่วโมง) > Charging time (h)

เวลาที่ชาร์จ (ชั่วโมง)

Magnetic mounting plate for screw fixing

> Mounting / การติดตั้ง แผ่นแม่เหล็กสำหรับติดตั้งด้วยสกรู

: 3 - 4

1 light with magnetic mounting plate and > Supplied with / ประกอบด้วย 0.8 m mini-USB charging cable

โคมไฟ 1 ดวงพร้อมแผ่นแม่เหล็กสำหรับติดตั้ง และสายชาร์จ MINI-USB ยาว 0.8 ม.

The light can be recharged using the supplied mini-USB cable สามารถชาร์จไฟแบตเตอรี่ได้โดยใช้สายชาร์จ MINI-USB ที่ให้มา

Luminous flux Colour rendering index CRI Cat. No. Colour tempeature Wattage Luminous efficacy กำลังไฟฟ้า รหัสสินค้า ประสิทธิภาพ อุณหภูมิสี อัตราความสว่าง ค่าความเที่ยงตรงของแสง Im/W 6,500 0.6 80 833.87.012 ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

HXFELE

Surface mounted downlights

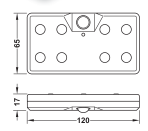
Battery-operated light, monochrome, 120 x 65 mm ์ โคมดาวน์ไลท์แบบติดลอย โคมแอลอีดีแบบใช้แบตเตอร์รี่แบบสีเดียว ขนาด : 120 X 65 มม.











270 lx	4,000 K	90°	
50 lx 750 mm	270 lx	- ☆-	250 mm
	95 lx	*	_ 500 mm
30 lx 1,000 mm	50 lx	>	- 750 mm
	30 lx	> <	- 1,000 mm

K = เคลวิน / LX = ลักซ์/ MM = มม.

> Version / แบบ

> Material / วัสดุ

: With integrated motion detector with built-in rechargeable lithium-ion battery, ด้วยระบบเซ็นเซอร์ที่ติดตั้งมาพร้อมดวงไฟ พร้อมแบตเตอรี่ลิเที่ยม-ไอออนแบบชาร์จไฟ

Plastic, silver coloured / พลาสติกสีเงิน

: 120 x 65 x 17

> Length x Width x Height (mm)

ยาว X กว้าง X สูง (มม)

> Energy efficiency class : A++

ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน

> Degree of protection : IP20

ระดับการป้องกัน

> Number of LEDs / จำนวนแอลอีดี

> Sensor range (mm) : 0-2,000

ระยะตรวจจับ (มม)

> Sensor angle / มุมตรวจจับ : 120° > Delay time (s) / หน่วงเวลา (วินาที) : 30 > Life time (h) / อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)

> Charging time (h)

เวลาที่ชาร์จ (ชั่วโมง)

> Two operating modes เวลาที่ชาร์จ (ชั่วโมง)

: Motion: Permanently active motion detector Auto: Motion detector active with ambient

การเคลื่อนไหว: ปกติจะตรวจจับการเคลื่อนไหว อัตโนมัติ: เครื่องตรวจจับความเคลื่อนไหวเปิดใช้ งานกับสภาพแวดล้อมแสงที่น้อยกว่า 5 ลักซ์

Mounting plate for screw fixing; > Mounting / การติดตั้ง

light for sliding on

แผ่นแม่เหล็กสำหรับติดตั้งด้วยสกรู

: 1 light with mounting plate for screw fixing > Supplied with / ประกอบด้วย

and 0.8 m mini-USB cable

โคมไฟ 1 ดวง พร้อมแผ่นแม่เหล็กสำหรับติดตั้ง และสายชาร์จ MINI-USB ยาว 0.8 ม.

mini-USB cable สามารถชาร์จไฟแบตเตอรี่ได้โดยใช้สายชาร์จ MINI-USB ที่ให้มา

The light can be recharged using the supplied

Colour tempeature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า			Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแสง	Cat. No. รหัสสินค้า
K	W	Im	lm/W	R _a	
4,000	0.8	55	69	>90	833.87.021



Lighting in drawer

ชุดไฟในลิ้นชัก

Häfele Loox LED 2042





	Cat. No. / รหัสสินค้า
Lighting in drawer (Length 567 mm) ชุดไฟในลิ้นชัก (ความยาว 567 มม.)	833.70.115

Supplied with / ประกอบด้วย

LED2042

 Colour temp / อุณหภูมิสี
 : 5,000 K

 Wattage / กำลังไฟฟ้า
 : 4.8 W

 Luminous (lm/m) / อัตราความสว่าง
 : 461

 Lenght (mm) / ความยาว (มม.)
 : 450

Door sensor 12V สวิตซ์เซ็นเซอร์ประตู 12 โวลต์

Drawer profile / รางโปรไฟล์สำหรับไฟลิ้นชัก

Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม Cover / ฝาครอบ : Round milky / โค้ง ขาวนม

Lenght (mm) / ความยาว (มม.) : 536

End cap set, plastic ABS, silver coloured supplied with: 5 sets end caps, fixing screws

ชุดฝาปิดหัว-ท้าย พลาสติก ABS สีเงิน

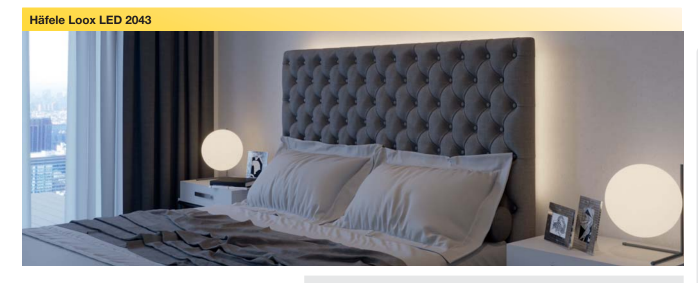
ประกอบด้วย : ฝาปิด 5 ชุด พร้อมน็อตสำหรับขันยึด

Mounting bracket, stainless steel, silver coloured 2 pieces อุปกรณ์รับรางโปรไฟล์ สแตนเลสสีเงิน



Strip light with Aluminium profile

สตริปไลท์พร้อมรางโปรไฟล์











	Cat. No. / รหัสสินค้า
Strip light with Aluminium profile สตริปไลท์พร้อมรางโปรไฟล์	833.71.794

Supplied with / ประกอบด้วย

LED2043

 Colour temp / อุณหภูมิสี
 : 3,000 K

 Wattage / กำลังไฟฟ้า
 : 4.8 W

 Luminous (lm/m) / อัตราความสว่าง
 : 410

 Lenght (mm) / ความยาว (มม.)
 : 1,000

Profile for surface mounting / รางโปรไฟล์สำหรับติดลอยบนพื้นผิว

Material / วัสดุ : Aluminium / อะลูมิเนียม Cover / ฝาครอบ : milky / ขาวนม

Lenght (mm) / ความยาว (มม.) : 1,000

End cap plastic, silver coloured, 2 pieces ฝาปิดหัว-ท้ายพลาสติกสีเงิน 2 ขึ้น

Lead, 3.5A/20 AWG, with 12V plug system and clip for LED strip light สายไฟต่อเข้าหม้อแปลง 12 โวลต์ ขนาด 3.5 A/ 20 AWG พร้อมคลิปต่อสตริปไลท์

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).

Illuminating - Point light / 103

LED SET 220V

ชุดโคมไฟแอลอีดีสำหรับแรงดัน 220 โวลต์



Features







Diffuser เลนส์กระจายแสง





Easy Connection ง่ายต่อการเชื่อมต่อ



- > For replacement of Fluorescent T5
- > Compact dimension and easy installation
- > Can be seamless connected up to 15 m on a line
- > Energy saving up to 50% compared to conventional linear luminaires
- > Flexible application due to a wide range of available lengths of 300 to 1,200 mm
- > Lifespan: 25,000 h

คุณสมบัติ

- > สำหรับเปลี่ยนแทนหลอดฟลูออเรสเซนต์ T5
- > ขนาดกะทัดรัดและติดตั้งง่าย
- > สามารถเชื่อมต่อได้อย่างราบรื่นถึง 15 เมตร ในเส้นเดียว
- > ประหยัดพลังงานได้ถึง 50% เมื่อเทียบกับโคมไฟเส้นรุ่นธรรมดา
- > ใช้งานได้หลากหลายเนื่องจากมีความยาวตั้งแต่ 300 ถึง 1,200 มม.
- > อายุการใช้งาน: 25,000 ชั่วโมง

Linkable Max. 15 m	
เชื่อมต่อได้ยาวสูงสุด 15 เมตร	

Colour temperature อุณหภูมิสี	Wattage กำลังไฟฟ้า	Luminous flux อัตราความสว่าง	Operating voltage แรงดันที่ใช้งาน	Base ขัวหลอด	Demension W x L x H ขนาด ก X ย X ส	Replacement เปลี่ยนแทน	Cat. No. รหัสสินค้า
K	W	lm			mm		
LED full set T5							
3,000	4	340	000 040)//(50/60/15)	L+N Connector	20 x 313 x 30	FL10W T5	821.06.442
6,500	4	340	220-240V (50/60Hz)	L+IN Connector	20 X 313 X 30	หลอดฟลูออเรสเซนต์ 10W T5	821.06.443
3,000	8	680	000 040\//(E0/(60 I=)	L+N Connector	20 x 573 x 30	FL14W T5	821.06.444
6,500	8	080	220-240V (50/60Hz)	L+IN CONNECTOR	20 X 57 3 X 30	หลอดฟลูออเรสเซนต์ 14W T5	821.06.445
3,000	12	1.000	000 040\//(E0/(60 I=)	L+N Connector	20 x 873 x 30	FL 21W T5	821.06.446
6,500	12	1,000	220-240V (50/60Hz)	L+IN CONNECTOR	20 x 0/3 x 30	หลอดฟลูออเรสเซนต์ 21W T5	821.06.447
3,000	10	1450	000 040)//50/60/1-)	I . N. Campantar	00 × 1 170 × 00	FL 28W T5	821.06.448
6,500	16	1450	220-240V (50/60Hz)	L+N Connector	20 x 1,173 x 30	หลอดฟลูออเรสเซนต์ 28W T5	821.06.449



LED SET 220V

ชุดโคมไฟแอลอีดีสำหรับแรงดัน 220 โวลต์

LED full set T8 / หลอดไฟแอลอีดี ครบเซ็ท т8





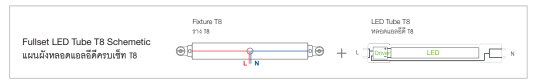
Features

- > For replacement of Fluorescent T8
- > Energy saving up to 60% compared to fluorescent lamp
- > Easy installation
- > Double-ended power supply T8
- > Lifespan: 30,000 h

คณสมบัติ

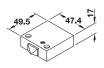
- > สำหรับเปลี่ยนแทนหลอดฟลูออเรสเซนต์ T8
- > ประหยัดพลังงานได้ถึง 60% เมื่อเทียบกับฟลูออเรสเซนต์ T8
- > ติดตั้งง่าย
- > แหล่งจ่ายไฟ T8 แบบ Double-ended
- > อายุการใช้งาน: 30,000 ชั่วโมง

Colour temperature อุณทภูมิสี K	Wattage กำลังไฟฟ้า W	Luminous flux อัตราความสว่าง Im	Operating voltage แรงดันที่ใช้งาน	Base ขั้วหลอด	Demension W x L x H ขนาด ก X ย X ส mm	Replacement เปลี่ยนแทน	Cat. No. รหัสสินค้า
LED full set T8							
3,000	9	1.300	220-240V (50/60Hz)	L+N Connector	34 x 610 x 45	FL18W	821.08.102
6,500	9	1,300	220-2407 (30/60HZ)	L+IN CONNECTOR	34 X 010 X 43	หลอดฟลูออเรสเซนต์ 18W	821.08.103
3,000	10	2.600	000 040\//50/60 -\	L+N Connector	34 x 1.220 x 45	FL 36W T8	821.08.104
6,500	18	2,600 220-240V (50/60Hz)	L+N Connector 3	34 X 1,220 X 45	หลอดฟลูออเรสเซนต์ 36W	821.08.105	



Built-in switch unit for internal cabinet light / สวิตซ์ไฟฟ้า สำหรับอุปกรณ์ไฟภายในตู้





Travel 5 mm ระยะชัก 5 มม

25 49.5 47.4 7
Traval E mana

Travel 5 mm
ระยะทัก 5 มม.
ระยะขก 5 มม.

Lenght (mm) / ความยาว (มม.)	Colour / ଶି	Cat. No. / รทัสสินค้า
49.5	lvory / สีงาข้าง	820.22.210
	Black / สีดำ	820.22.110

Lenght (mm) / ความยาว (มม.)	Colour / র	Cat. No. / รทัสสินค้า
49.5	lvory / สีงาช้าง	820.23.210
	Black / สีดำ	820.23.110

Extending

การต่อขยาย

Charging stations / ที่ชาร์จไฟ

200 2002 madding ording ordinary too 2002 mm210 m22000.12	ESC 2002 inductive charging station / ESC 2002 แท่นชาร์จแบบไร้สาย	> Page 107
---	---	------------

ESC 2001 USB charging station, modular / ESC 2001 แท่นขารจ์แบบUSB > Page 107



Sound systems / ระบบเสียง

105 sound system / ระบบเสียง 105	> Page 108
----------------------------------	------------

420 E sound system, exciter speakers / ระบบเสียง 420 E ต่ออุปกรณ์เอ็กไซท์เตอร์ได้ > Page 109



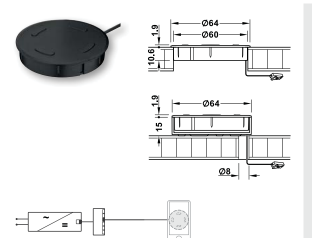


Charging stations

ที่ชาร์จไฟ

Häfele Loox ESC 2002 inductive charging station – for 12 V system

เฮเฟเล่ลุกซ์ ESC 2002 แท่นชาร์จแบบไร้สาย - สำหรับแรงดัน12 โวลต์



> Material /colour / วัสดุ / สี Plastic, black matt / พลาสติก, ดำด้าน

> Diameter (mm) ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)

64

> Charging current / กระแสชาร์จ 1 A

> Output voltage / แรงดันขาออก 5 V > Standby power consumption 0.3 W ใช้พลังงานขณะไม่ทำงาน

> Power consumption

Max. 10 W / สูงสุด 10 วัตต์

การใช้พลังงาน > Standard / มาตรฐาน

WPC compatible

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 inductive charging station with mounting

ring and 2 m lead

แท่นชาร์จา ขึ้น ฝาครอบ และสายไฟ 2 เมตร

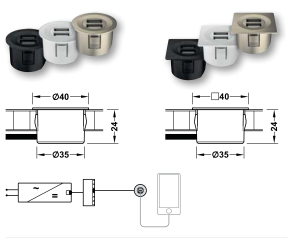
Voltage / แรงดัน		Cat. No. / รหัสสินค้า
12 V	ESC 2002 inductive charging station ESC 2002 แท่นชาร์จแบบไร้สาย	833.73.776

ช่องเจาะสำหรับปลั๊กเส้นผ่าศูนย์กลางขนาด 8 มม.

Drill hole Ø for plug: 8 mm

Häfele Loox ESC 2001 USB charging station, modular – for 12 V system

เฮเฟเล่ลุกซ์ ESC 2001 แท่นชาร์จแบบ USB - สำหรับแรงดัน12 โวลต์



Please order lead separately. / กรุณาแยกซื้อสายไฟ

Loox5 12 V driver see page 161 หม้อแปลงลุกซ์5 12 V ดูหน้า 161

: Plastic, black matt / พลาสติก, ดำด้าน > Material /colour / วัสดุ / สี

> Output voltage / แรงดันขาออก : 2A > Output current / กระแสไฟฟ้าขาออก

> Power consumption : Max. 15 W / สูงสุด 15 วัตต์ การใช้พลังงาน

> Drill hole Ø (mm)

รูเจาะฝังเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)

> Mounting / การติดตั้ง : For mounting in drilled hole, for clamp fixing ติดตั้งแบบเจาะฝังด้วยคลิปล็อคสปริง

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 USB charging station /แท่นชาร์จแบบ USB 1 ขึ้น

Colour / র	Round / กลม	Square / สี่เหลี่ยม
Black / สีดำ	833.73.751	833.73.754
Nickel plated / สีนิกเกิ้ล	833.73.753	833.73.756
White / สีขาว	833.73.752	833.73.755

•	Lead with snap-in connecte	or / สายไฟพร้อมตั	ัวต่อแบบล็อค	
	Type of cable / ประเภทสาย	Voltage / แรงดัน	Length (mm) ความยาว (มม.)	Cat. No. รทัสสินค้า
	Monochrome (2-wire 24 AWG)	12 V	1,000	833.72.881
	สีเดียว (2 แกน 24 AWG)		2.000	833.72.882

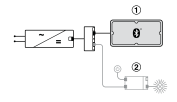
Sound systems

ระบบเสียง

105 sound system / ระบบเสียง 105







- > Sound system / ระบบเสียง
- > 3-way distributor with switching function กล่องต่อขยาย 3 ช่อง พร้อมช่องต่อสวิตซ์

> Material / colour / วัสดุ / สี

> Dim. L x W x H (mm) ขนาด ย X กX ส (มม.)

> Power consumption การใช้พลังงาน : Operation : 7 W standby : < 0.3 W ขณะทำงาน : 7 วัตต์ ขณะไม่ทำงาน : < 0.3 วัตต์

140 x 66 x 25

Plastic, black / พลาสติก, ดำ

> Music wattage / พลังเสียง : 5 W (RMS)

> Reception range / ระยะรับลัญญาณ : Max. 10 W / สูงสุด 10 วัตต์
 > Installation / การติดตั้ง : For screw fixing / ยึดด้วยสกรู

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 Bluetooth® receiver and 2 m lead

ตัวรับสัญญาณบลูทูธ และสายไฟ 2 เมตร **Square**

Voltage แรงดัน		Square สี่เหลี่ยม
12 V	105 sound system (Mono with integrated exciter speaker) ระบบเสียง 105 (โมโนมาพร้อมกับเอ็กซ์ไซต์เตอร์)	822.65.001



Please observe the installation regulations for bathrooms! โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำการติดตั้งสำหรับห้องน้ำ!



We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021). บริษัทฯ ขอสงวนการปลี่ยนแปลงรายละเชียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

HXFELE

Sound systems

ระบบเสียง

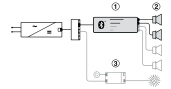
420 E sound system, exciter speakers / ระบบเสียง 420 E, ตัวกำเนิดเสียงเอ็กซ์ไซต์เตอร์



> App for individual settings available on request แอปพลิเคชันสำหรับตั้งค่าส่วนบุคคลตามคำขอ







> Sound system / ระบบเสียง

ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมิได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).

- > Exciter speaker / เอ็กซ์ไซต์เตอร์
- > 3-way distributor with switching function กล่องต่อขยาย 3 ช่อง พร้อมช่องต่อสวิตซ์

- > Material /colour / วัสดุ / สี
- > Dim. L x W x H (mm) ขนาด ย X กX ส (มม.)
- > Power consumption การใช้พลังงาน
- > Music wattage / พลังเสียง
- > Reception range ระยะรับสัญญาณ
- > Supplied with / ประกอบด้วย

- Plastic, black / พลาสติก, ดำ
 - 140 x 45 x 15
- Operation with 2 exciter speakers: max. 19 W, Operation with 4 exciter speakers: max. 32 W,

Standby: < 0.3 W

ขณะทำงานร่วมกับเอ็กซ์ไซต์เตอร์2 ชุด : สูงสุด 19 วัตต์, ขณะทำงานร่วมกับเอ็กซ์ไซต์เตอร์4 ชุด : สูงสุด 32 วัตต์,

ขณะไม่ทำงาน : < 0.3 วัตต์

: Operation with 2 or 4 exciter speakers:

2 x 10 W (RMS)

ทำงานร่วมกับ 2 หรือ 4 เอ็กซ์ไซต์เตอร์ : 2X 10 วัตต์ (RMS)

Max. 10 W / สูงสุด 10 วัตต์

> Installation / การติดตั้ง For screw fixing / ยึดด้วยสกฐ

1 Bluetooth® receiver with 2 m lead and

4 connections for exciter speakers, incl. 2 exciter speakers

ตัวรับสัญญาณบลูทูธ และสายไฟ 2 เมตร และช่องต่อเอ็กซ์ไซต์เตอร์ 4 ช่อง และเอ็กซ์เซอร์ไซต์เตอร์ 2 ชุด

Voltage แรงดัน		Cat. No. รหัสสินค้า
12 V	420 E sound system (stereo and 2 exciter speakers) ระบบเสียง 420 E (สเตอริโอพร้อมกับเอ็กซ์ไซต์เตอร์ 2 ชุด)	822.65.034



Exciter speaker / ตัวกำเนิดเสียงเอ็กซ์ไซต์เตอร์

Dimensions (mm) : Ø 65 x 22 ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)

: Rated/music load capacity 4/15 W Wattage / กำลังไฟฟ้า

พลังงานเสียง 4/15 วัตต์

Installation / การติดตั้ง : For screw fixing or for glue fixing

ยึดด้วยสกรู หรือกาว

Supplied with 1 exciter speaker with 1 m speaker lead

ประกอบด้วย

เอ็กซ์ไซต์เตอร์พร้อมสาย 1 เมตร

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Exciter speaker (wattage with 12 V plug system) ตัวกำเนิดเสียงเอ็กซ์ไซต์เตอร์ (ระบบไฟ 12 โวลต์)	822.65.039



Please order extension lead 2 m 833.73.766 for exciter speaker separately. กรุณาแยกซื้อสายสำหรับเอ็กซ์ไซต์เตอร์ยาว 2 เมตร



Power socket

เต้าเสียบไฟฟ้า

Elevator - Universal / เต้าเสียบไฟฟ้าพร้อมที่เสียบ USB





> Function / ฟังก์ขัน	:	1	Universal socket, child proof
> Turiotion / Manage		2	Double USB charger 3.1A

า ช่องเสียบอเนกประสงค์, ปลอดภัยสำหรับเด็ก

2 ช่องเสียบ USB ขนาด 3.1A

> Material / วัสดุ Plastic, Stainless steel

อะลูมิเนียม, สแตนเลส

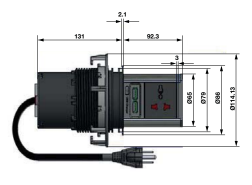
> Drill hole Ø (mm)

เส้นผ่าศูนย์กลางกลางรูเจาะ (มม.)

> Power input / ไฟเข้า 2M SJT 3C/14 AWG Cable with

NEMA 5 - 15 P plug สาย รภ 3C/14 AWG ยาว 2 เมตร พร้อมปลั๊ก 125-250 V

Lenght (mm) / ความยาว (มม.)	Colour / ଖି	Cat. No. / รหัสสินค้า
225.4	Black / สีดำ	822.92.071





Switching

สวิตซ์เปิด-ปิดไฟ

Sensor switches / สวิตซ์เซ็นเซอร์

Sensor switch / สวิตซ์เซ็นเซอร์	> Page 113
Door sensor switch สวิตซ์เซ็นเซอร์ประตู	> Page 113
Motion detector สวิตซ์ตรวจจับความเคลื่อนไหว	> Page 114
Capacitive switch / dimmer สวิตซ์หวี่ไฟติดช่อน	> Page 114
Sensor switch for mountingas downlight	> Page 116

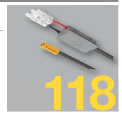


Door sensor switch for mounting as downlight > Page 116 ลวิตซ์เซ็นเซอร์แบบโมคูล ติดตั้งลอย

Dimmer for mounting as downlight > Page 117 สวิตช์หวี่แสงแบบโมดูล ติดตั้งลอย



Dimmer / สวิตช์หรีไฟ	> Page 118
Motion detector สวิตช์ตรวจจับความเคลื่อนไหว	> Page 119



Mechanical switches / สวิตซ์

Universal door contact switch สวิตซ์เดือยทรงปีรามิด สำหรับประตู	> Page 121
Door contact switch สาิศส์แบบมีเดือย สำหรับให้งานกับประศูบานเปิด-ปิด	> Page 120
Push switch / สวิตช์แบบกด	> Page 121
Rocker switch / สวิตซ์กระดก	> Page 121
Foot switch / สวิตซ์แบบเท้าเหยียบ	> Page 122
Housing for switch, surface mounted เบ้ารับสวิตซ์สำหรับติดลอยบนพื้นผิว	> Page 122



Dimmer interface / กล่องเชื่อมต่อสวิตซ์หรื่ไฟ

Dimmer interface 1–10 V, modular กล่องเชื่อมต่อสวิตซ์หวี่ไฟ 1-10 โวลต์

> Page 123



Multi switch box, multi driver box กล่องต่อเพิ่มสวิตซ์, กล่องต่อเพิ่มหม้อแปลง

Multi switch box / กล่องต่อเพิ่มสวิตช์ > Page 124

Multi driver box / กล่องต่อเพิ่มหม้อแปลง > Page 126



Symbol overview / ภาพรวมสัญลักษณ์

Touchless, soft on/off switching	
ชนิดไร้สัมผัส เปิด-ปิด แบบนุ่มนวล	
Door sensor switch สวิตซ์เซ็นเชอร์ประตู	—(1))
Soft on/off switching เปิด-ปิด แบบนุ่มนวล	*
Motion detector สวิตซ์ตรวจจับความเคลื่อนไหว	ツ・
Automatic on/off switching สวิตช์เปิด-ปิด อัตโนมัติ	<u> </u>
Dimmer / สวิตซ์หรี่ไฟ	
Soft on/off switching and dimming มีระบบปรับลดความสว่างที่นุ่มนวล	10%
Captive switch/dimmer สวิตซ์ทรี่ไฟติดซ่อน	
Touchless on/off switching and dimming ชนิดไร้ลัมผัส เปิด-ปิด แบบนุ่มนวล	
Universal door contact switch สวิตช์เดือยทรงปิรามิด สำหรับประตู	
On-off switching / สวิตซ์เปิด-ปิด	-
Door contact switch สวิตช์แบบมีเดือย สำหรับใช้งานกับประตู บานเปิด-ปิด	HIII) - *
On/off switching, door closed = light off, door open = light on เปิด-ปิดผ่านลวิตซ์ ประตูปิด = ไฟปิด ประตูปิด = ไฟปิด	
Push switch / สวิตช์แบบกด	
On-off switching / เปิด-ปิดผ่านสวิตช์	- P
Rocker switch / สวิตซ์กระดก	
On-off switching / เปิด-ปิดผ่านสวิตช์	
Foot switch / สวิตซ์แบบเท้าเหยียบ	
On-off switching / เปิด-ปิดผ่านสวิตซ์	



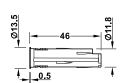
สวิตซ์เซ็นเซอร์

Häfele Loox sensor switch, modular – touchless, soft on/off switching <mark>เฮเฟเล่ลุกซ์สวิตซ์เซ็นเซอร์แบบโมดูล -</mark> ชนิดไร้สัมผัส เปิด-ปิด แบบนุ่มนวล

TOUCHLESS / ชนิดไร้สัมผัส







> Material /colour / วัสดุ / สี

Plastic, silver coloured / พลาสติก, สีเงิน

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

IP20

> Sensor range (mm) / ระยะตรวจจับ (มม.) : 0-80 > Power consumption ≤ 0.3 W

การใช้พลังงาน > Drill hole Ø (mm)

: 12

ฐเจาะฝังเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 switch / 1 สวิตซ์

Cat. No. / รหัสสินค้า Sensor switch, modular / สวิตซ์เซ็นเซอร์แบบโมดูล 833.89.127



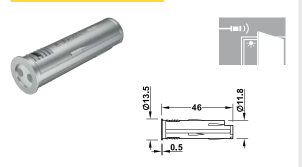
Please order lead with snap-in connector for modular switches driver separately. Length 2 m: Cat. No. 833.89.142. See page 128 กรุณาแยกสั่งซื้อสายไฟพร้อมตัวต่อแบบล็อค ขนาด 2 เมตร สำหรับสวิตซ์แบบโมดูลรหัสสินค้า 833.89.142 ดูหน้า 128



On/off state is stored without the need for power supply (memory function). สถานะเปิด / ปิดถูกจำไว้โดยไม่จำเป็นต้องจ่ายไฟ (ฟังก์ชันหน่วยความจำ)

Häfele Loox door sensor switch, modular - soft on/off switching เฮเฟเล่ลุกซ์สวิตซ์เซ็นเซอร์ประตู - เปิด-ปิด แบบนุ่มนวล

TOUCHLESS / ชนิดไร้สัมผัส



> Material /colour / วัสดุ / สี

Plastic, silver coloured / พลาสติก, สีเงิน

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

IP20

> Sensor range (mm) / ระยะตรวจจับ (มม.) : 0 - 100 > Power consumption

การใช้พลังงาน

 $\leq 0.3 \text{ W}$

> Drill hole Ø (mm)

รูเจาะฝังเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)

12

> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 switch / 1 สวิตซ์

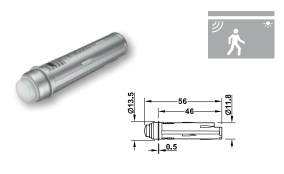
	Cat. No. / รหัสสินค้า
Door sensor switch, modular / สวิตซ์เซ็นเซอร์แบบโมดูล	833.89.128



Please order lead with snap-in connector for modular switches driver separately. Length 2 m: Cat. No. 833.89.142. See page 128 กรุณาแยกสั่งซื้อสายไฟพร้อมตัวต่อแบบล็อค ขนาด 2 เมตร สำหรับสวิตซ์แบบโมดูลรหัสสินค้า 833.89.142 ดูหน้า 128

สวิตซ์เซ็นเซอร์

Häfele Loox motion detector, modular – automatic on/off switching เฮเฟเล่ลุกซ์สวิตซ์ตรวจจับความเคลื่อนไหวแบบแยกส่วน - สวิตซ์เปิด-ปิด อัตโนมัติ



> Material /colour / วัสดุ / สี

Plastic, silver coloured / พลาสติก, สีเงิน

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

IP20

> Sensor range (mm) / ระยะตรวจจับ (มม.)

: 0-3,000 > Sensor angle / มุมตรวจจับ 120°

> Power consumption การใช้พลังงาน

 $\leq 0.1 \text{ W}$

> Delay time / หน่วงเวลา

30 sec / วินาที

> Drill hole Ø (mm)

12

รูเจาะฝังเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 motion detector

า สวิตซ์ตรวจจับความเคลื่อนไหว

Cat. No. / รหัสสินค้า Motion detector, modular / สวิตซ์ตรวจจับความเคลื่อนไหวแบบแยกส่วน 833.89.129

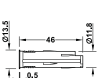


Please order lead with snap-in connector for modular switches driver separately. Length 2 m: Cat. No. 833.89.142. See page 128 กรุณาแยกสั่งซื้อสายไฟพร้อมตัวต่อแบบล็อค ขนาด 2 เมตร สำหรับสวิตซ์แบบโมดูลรหัสสินค้า 833.89.142 ดูหน้า 128

Häfele Loox dimmer, modular - automatic on/off switching เ<mark>ฮเฟเล่ลุกซ์สวิตซ์ตรวจจับความเคลื่อนไหวแบบแยกส่วน -</mark> สวิตซ์เปิด-ปิด อัตโนมัติ







> Material /colour / วัสดุ / สี

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

> Power consumption การใช้พลังงาน

> Drill hole Ø (mm)

ฐเจาะฝังเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)

Plastic, silver coloured / พลาสติก, สีเงิน

IP20

≤ 0.3 W

12

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 dimmer / 1 สวิตซ์หรื่ไฟ

	Sensor range (mm ระยะตรวจจับ (มม.)	Cat. No. / รหัสสินค้า
Touchless / ขนิดไว้สัมผัส	0–60	833.89.126



Please order lead with snap-in connector for modular switches driver separately. Length 2 m: Cat. No. 833.89.142. See page 128 กรุณาแยกสั่งซื้อสายไฟพร้อมตัวต่อแบบล็อค ขนาด 2 เมตร สำหรับสวิตซ์แบบโมดูลรหัสสินค้า 833.89.142 ดูหน้า 128



Dimming value is stored without the need for voltage supply (memory function) จดจำความสว่างล่าสุดแม้ไฟฟ้าดับ (ฟังก์ชันความจำ)



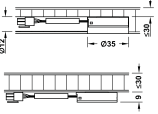
สวิตซ์เซ็นเซอร์

Häfele Loox capacitive switch/dimmer, modular – touchless on/off switching and dimming เฮเฟเล่ลุกซ์สวิตซ์หรี่ไฟติดซ่อนแบบแยกส่วน - ชนิดไร้สัมผัส เปิด-ปิด และหรี่ไฟ แบบนุ่มนวล





This completely invisible operating solution opens up completely new possibilities in continuously adjustable light control. เมื่อติดตั้งแล้ว จะไม่สามารถ มองเห็นสวิตซ์ได้จากด้านหน้า ถือเป็นทางเลือกใหม่สำหรับการ ควบคุมความสว่างอย่างต่อเนื่อง



- > Manual operation (proximity sensor), memory function ดำเนินการด้วยตนเอง (พร็อกซิมิตี้เซนเซอร์) ฟังก์ชันหน่วยความจำ
- > Concealed installation in wood, glass or stone (not in metalliferous materials) at a maximum depth of 30 mm สำหรับติดตั้งในเนื้อไม้กระจากหรือหิน (ยกเว้นวัสดุที่มีส่วนผสมของเหล็ก) ความลึกสูงสุด 30 มม.
- > For screw fixing or recess mounting (drill hole Ø 35 mm) ใช้น็อตขันยึดในการติดตั้งหรือติดตั้งแบบติดฝัง รูเจาะฝัง 35 มม
- > A distance of min. 500 mm to electromagnetic fields (power lines, microwave) must be adhered to.
 ต้องท่างจากสนามแม่เหล็กไฟฟ้าอย่างน้อย 500 มม.

> Material /colour / วัสดุ / สี : Plastic, silver coloured / พลาสติก, สีเงิน

 > Diameter (mm)
 : 35

 เส้นผ่าศูนย์กลาง (มม)

> Height (mm) / สูง (มม.) : 10> Degree of protection : IP20ระดับการป้องกัน:

> Power consumption : ≤ 1 W

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 switch / 1 สวิตซ์

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Capacitive switch/dimmer, modular สวิตซ์หรืไฟติดซ่อนแบบแยกส่วน	833.89.133



Please order lead with snap-in connector for modular switches driver separately. Length 2 m: Cat. No. 833.89.142.

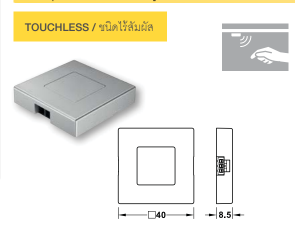
See page 128

กรุณาแยกสั่งซื้อสายไฟพร้อมตัวต่อแบบล็อค ขนาด 2 เมตร สำหรับสวิตซ์แบบโมดูลรหัสสินค้า 833.89.142 ดูหน้า 128



สวิตซ์เซ็นเซอร์

Häfele Loox Sensor switch, surface mounted modular – touchless, soft on/off switching เฮเฟเล่ลุกซ์สวิตซ์เซ็นเซอร์แบบโมดูล ติดตั้งลอย - ชนิดไร้สัมผัส เปิด-ปิด แบบนุ่มนวล



> Material /colour / วัสดุ / สี : Plastic, silver coloured / พลาสติก, สีเงิน

> Dim. L x W x H (mm) : 40 x 40 x 8.5 ขนาด ย x ก x ส (มม.)

> Degree of protection : IP20 ระดับการป้องกัน

> Sensor range (mm) / ระยะตรวจจับ (มม.) : 0 - 80 mm

> Power consumption การใช้พลังงาน

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 switch with fixing material สวิตซ์ 1 ตัวพร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง

 Cat. No. / รทัสสินค้า

 Sensor switch, surface mounted modular
 833.89.136

≤ 0.3 W

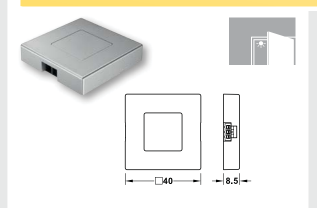
•

Please order lead with snap-in connector for modular switches driver separately. Length 2 m: Cat. No. 833.89.142. See page 128 กรุณาแยกสั่งซื้อสายไฟพร้อมตัวต่อแบบล็อค ขนาด 2 เมตร สำหรับสวิตซ์แบบโมดูลรหัสสินค้า 833.89.142 ดูหน้า 128



On/off state is stored without the need for power supply (memory function).
สถานะเปิด / ปิดถูกจำไว้โดยไม่จำเป็นต้องจ่ายไฟ (พังก์ขันหน่วยความจำ)

Häfele Loox Door sensor switch, surface mounted modular – soft on/off switching เฮเฟเล่ลุกซ์สวิตซ์เซ็นเซอร์แบบโมดูล ติดตั้งลอย - เปิด-ปิดแบบนุ่มนวล



> Material /colour / วัสดุ / สี : Plastic, silver coloured / พลาสติก, สีเงิน

> Dim. L x W x H (mm) : 40 x 40 x 8.5 ขนาด ย x ก x ส (มม.)

> Degree of protection : IP20 ระดับการป้องกัน

> Sensor range (mm) / ระยะตรวจจับ (มม.) : 0 - 100 > Power consumption : ≤ 0.3 W

การใช้พลังงาน

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 switch with fixing material สวิตซ์ 1 ตัวพร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง

Cat. No. / รทัสสินค้าDoor sensor switch, surface mounted833.89.137



Please order lead with snap-in connector for modular switches driver separately. Length 2 m: Cat. No. 833.89.142. See page 128 กรุณาแยกลั่งชื้อสายไฟพร้อมตัวต่อแบบล็อค ขนาด 2 เมตร สำหรับสวิตช์แบบโมดูลรหัสสินค้า 833.89.142 ดูหน้า 128



: Plastic, silver coloured / พลาสติก, สีเงิน

Sensor switches

สวิตซ์เซ็นเซอร์

Häfele Loox Dimmer, surface mounted modular – soft on/off switching and dimming เฮเฟเล่ลูกซ์สวิตซ์ทรี่แสงแบบโมดูล ติดตั้งลอย - เปิด-ปิด และหรื่ไฟ แบบนุ่มนวล

WITH TOUCH / TOUCHLESS พร้อมหน้าสัมผัส / ชนิดไร้สัมผัส





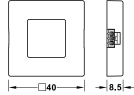


With touch function

Touchless







> Material /colour / วัสดุ / สี > Dim. L x W x H (mm)

Dim. L x W x H (mm) : 40 x 40 x 8.5

ขนาด ย X ก X ส (มม.) > Degree of protection

> Degree of protection : IP20 ระดับการป้องกัน

> Sensor range (mm) / ระยะตรวจจับ (มม.) : 0-100 > Power consumption : $\leq 0.3 \text{ W}$

การใช้พลังงาน

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 switch with fixing material สวิตซ์ 1 ตัวพร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง

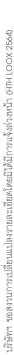
	Sensor range (mm) ระยะตรวจจับ(มม.)	Cat. No. / รหัสสินค้า
With touch / พร้อมหน้าสัมผัส	_	833.89.134
Touchless / ชนิดไร้สัมผัส	0–80	833.89.135



Please order lead with snap-in connector for modular switches driver separately. Length 2 m: Cat. No. 833.89.142. See page 128 กรุณาแยกสั่งซื้อสายไฟพร้อมตัวต่อแบบล็อค ขนาด 2 เมตร สำหรับสวิตซ์แบบโมดูลรหัสสินค้า 833.89.142 ดูหน้า 128



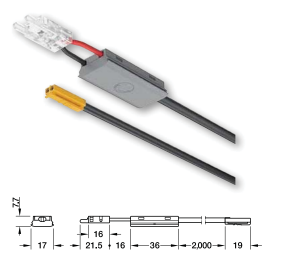
Dimming value is stored without the need for voltage supply (memory function) จดจำความสว่างล่าสุด แม้ไฟฟ้าดับ

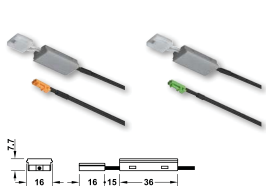


For monochrome 8 mm LED strip lights in aluminium profiles

Loox5 aluminium profile dimmer - soft on/off switching with dimming

เฮเฟเล่ลุกซ์สวิตซ์เซ็นเซอร์แบบโมดูล ติดตั้งลอย - เปิด-ปิดแบบนุ่มนวล





- > Area of application ลักษณะการใช้งาน
- For monochromatic 8 mm Loox5 LED strip lights in aluminium profiles with 16 mm internal width สำหรับ ลุกซ์5 ไฟแอลอีดีสตริปไลท์ 8 มม. แบบสีเดียว ในรางอะลูมิเนียมโปรไฟล์ที่มีความกว้างภายใน 16 มม.
- > Material /colour / วัสดุ / สี
- > Drill hole Ø (mm) ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)
- > Installation / การติดตั้ง
- > Supplied with / ประกอบด้วย
- Plastic, silver coloured / พลาสติก, สีเงิน
- Plug 8 / ปลั๊ก 8
- : For push fitting into aluminium profile สำหรับการติดตั้งอุปกรณ์เข้ากับรางอะลูมิเนียมโปรไฟล์
- 1 switch with clip/plug and 2 m lead 1 สวิตซ์พร้อม คลิปล๊อค/ปลั๊ก และสายไฟยาว 2 ม.

	Voltage / แรงดัน	Max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ W	Cat. No. / รหัสสินค้า
L • X 5	12 V	60	833.95.751
L●X 5	24 V	90	833.77.836
	12 V	60	833.89.113
	24 V	90	833.89.115

- Dimmer without memory function. สวิตซ์หรี่ไฟไม่มีฟังก์ชันหน่วยความจำ
 - Aluminium profile with 16 mm internal width see page 56 รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์ที่มีความกว้างภายใน 16 มม. ดูหน้า 56

L©X5	Socket เต้ารับ	Voltage แรงดัน	Max. connected wattage (W) กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ (วัตต์)	Cat. No. รหัสสินค้า
	5 12 V	12 V	Max. 42	833.95.752
1	524V	24 V	Max. 84	833.77.837

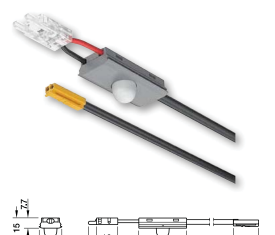


สวิตซ์เซ็นเซอร์

สำหรับไฟแอลอีดีสตริปไลท์ 8 มม. แบบสีเดียว ในรางอะลูมิเนียมโปรไฟล์

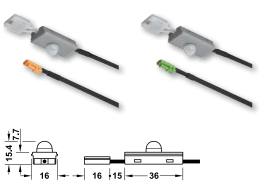
Loox5 aluminium profile motion detector – automatic on/off switching

ลุกซ์5 สวิตซ์ตรวจจับความเคลื่อนไหวสำหรับรางอะลูมิเนียมโปรไฟล์- สวิตซ์เปิด-ปิด อัตโนมัติ



- > Area of application ลักษณะการใช้งาน
- For monochromatic 8 mm Loox5 LED strip lights in aluminium profiles with 16 mm internal width
 - สำหรับ ลุกซ์5 ไฟแอลอีดีสตริปไลท์ 8 มม. แบบสีเดียว ในรางอะลูมิเนียมโปรไฟล์ที่มีความกว้างภายใน 16 มม.
- > Material /colour / วัสดุ / สี
- : Plastic, silver coloured / พลาสติก, สีเงิน
- > Drill hole Ø (mm) ข่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)
- : Plug 8 / ปลั๊ก 8
- > Installation / การติดตั้ง
- For push fitting into aluminium profile
 สำหรับการติดตั้งอุปกรณ์เข้ากับรางอะลูมิเนียมโปรไฟล์
- > Sensor range (mm) / ระยะตรวจจับ (มม.) : 0 3,000 mm
- > Delay time / หน่วงเวลา
- 30 s / วินาที
- > Supplied with / ประกอบด้วย
- : 1 switch with clip/plug and 2 m lead า สวิตช์พร้อม คลิปล็อค/ปลั๊ก และสายไฟยาว 2 ม.





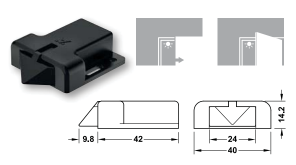
Aluminium profile with 16 mm internal width see page 56 รางอะลูมิเนียมโปรไฟล์ที่มีความกว้างภายใน 16 มม. ดูหน้า 56

L®X5	Socket เต้ารับ	Voltage แรงดัน	Max. connected wattage (W) กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ (วัตต์)	Cat. No.
	5 12 V	12 V	Max. 42	833.95.752
1	524V	24 V	Max. 84	833.77.837

Mechanical switches

สวิตซ์

Häfele Loox universal door contact switch, modular - on / off switching เฮเฟเล่ลุกซ์สวิตซ์เดือยทรงปิรามิด สำหรับประตูแบบอุปกรณ์แยกส่วน - เปิด-ปิดผ่านสวิตซ์



The universal door contact switch is suitable for hinged doors or single-leaf sliding doors.

สวิตซ์เปิด-ปิดแบบเดือยทรงปิรามิด สำหรับใช้งานกับประตูบานเปิด เดี่ยวหรือบานเลื่อนเดี่ยว

> Material /colour / วัสดุ / สี

> Degree of protection ระดับการป้องกัน

> Supplied with / ประกอบด้วย

Plastic, black / พลาสติก, สีดำ

1 switch with fixing material สวิตซ์ 1 ตัวพร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง

Length x width (mm) ความยาว X ความกว้าง (มม.)	Height (mm) ความสูง (มม.)	Cat. No. / รหัสสินค้า
51.8 x 40	14.2	833.89.143



Please order lead with snap-in connector for modular switches separately. Length 2 m: Cat. No. 833.89.142. กรุณาแยกสั่งซื้อสายไฟพร้อมตัวต่อแบบล็อค ขนาด 2 เมตร สำหรับสวิตซ์แบบโมดูลรหัสสินค้า 833.89.142 ดูหน้า 128

Häfele Loox lead with snap-in connector for modular switches

เฮเฟเล่ลุกซ์สายไฟพร้อมตัวต่อแบบล็อคสำหรับสวิตซ์แบบอุปกรณ์แยกส่วน



> Degree of protection ระดับการป้องกัน

> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 lead / สายไฟ 1 เส้น

IP20

Material / colour วัสดุ/สี	Length (mm) ความยาว (มม.)	Cat. No. / รทัสสินค้า
Plastic, black พลาสติกสีตำ	500	833.89.140
	1,000	833.89.141
	2,000	833.89.142



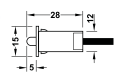
Required for modular switches / ต้องใช้สำหรับสวิตซ์แบบอุปกรณ์แยกส่วน



Drill hole Ø for plug: 12 mm / ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลางสำหรับปลั๊ก : 12 มม.

Häfele Loox door contact switch - on / off switching เฮเฟเล่ลุกซ์สวิตซ์แบบมีเดือย สำหรับใช้งานกับประตูบานเปิด-ปิด - เปิด-ปิดผ่านสวิตซ์







> Degree of protection

ระดับการป้องกัน

> Drill hole Ø (mm)

ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)

1 switch with 2 m lead

IP20

: 12

> Supplied with / ประกอบด้วย

สวิตซ์ 1 ตัว พร้อมสายไฟ 2 เมตร



Drill hole Ø for plug: 12 mm ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลางสำหรับปลั๊ก : 12 มม.

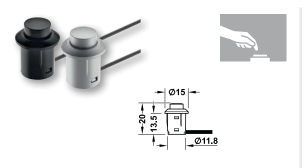
Material / colour วัสดุ/สี	Length (mm) ความยาว (มม.)	Cat. No. / รหัสสินค้า
Plastic, black พลาสติกสีดำ	28	833.89.059



Mechanical switches

สวิตซ์

Häfele Loox push switch - on/off switching เฮเฟเล่ลุกซ์สวิตซ์แบบกด - เปิด-ปิดผ่านสวิตซ์



> Drill hole Ø (mm) : 12 ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)

: 1 switch with 2 m lead > Supplied with / ประกอบด้วย สวิตซ์ 1 ตัว พร้อมสายไฟ 2 เมตร

Material / colour วัสดุ/สี	Length (mm) ความยาว (มม.)	Cat. No. / รหัสสินค้า
Plastic, black / พลาสติกสีดำ	20	833.89.108
Plastic, grey / พลาสติกสีเทา	20	833.89.107



Drill hole Ø for plug: 12 mm / ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลางสำหรับปลั๊ก : 12 มม.

Häfele Loox rocker switch - on / off switching เฮเฟเล่ลุกซ์สวิตซ์กระดก - เปิด-ปิดผ่านสวิตซ์



> Material / colour / วัสดุ / สี : Plastic, black / พลาสติกสีดำ

> Diameter (mm) เส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)

> Height (mm) / สูง (มม.) 17.7 > Drill hole Ø (mm) 12

ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 switch with 2 m lead สวิตซ์ 1 ตัว พร้อมสายไฟ 2 เมตร

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Rocker switch / สวิตซ์กระดก	833.89.106

15

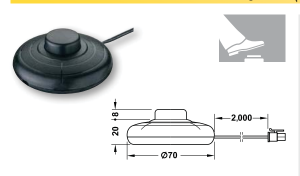


Drill hole Ø for plug: 12 mm / ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลางสำหรับปลั๊ก : 12 มม.

Mechanical switches

สวิตซ์

Häfele Loox foot switch − on / off switching / เฮเฟเล่ลุกซ์สวิตซ์แบบเท้าเหยียบ - เปิด-ปิดผ่านสวิตซ์



> Material / colour / วัสดุ / สี Plastic, black / พลาสติกสีดำ

> Diameter (mm) เส้นผ่าศูนย์กลาง (มม.) 70

> Height (mm) / สูง (มม.) 28 > Degree of protection

IP20

ระดับการป้องกัน > Supplied with / ประกอบด้วย

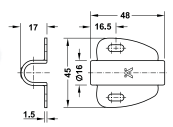
1 switch with 2 m lead สวิตซ์ 1 ตัว พร้อมสายไฟ 2 เมตร

Cat. No. / รหัสสินค้า Foot switch / สวิตซ์แบบเท้าเหยียบ 833.89.046

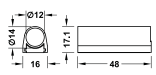
Drill hole Ø for plug: 12 mm ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลางสำหรับปลั๊ก : 12 มม.

Housing for switch, surface mounted / เฮเฟเล่ลุกซ์เบ้ารับสวิตซ์สำหรับติดลอยบนพื้นผิว









: Plastic, silver coloured / พลาสติกสีเงิน > Material / colour / วัสดุ / สี

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 housing / 1 เบ้ารับ

> Application / การใช้งาน

: For switch Ø 12 mm / สำหรับสวิตซ์ Ø 12 มม.

Ø mm / มม.	Dim. (L x W x H) ขนาด (ย X ก X ส) mm / มม.	Cat. No. / รทัสสินค้า
16	48 x 45 x 17	833.89.090
14	48 x 16 x 17.1	833.89.092



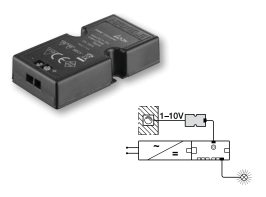
Suitable for 32 mm series drilled holes เหมาะสำหรับระบบรูเจาะแบบ 32 มม.



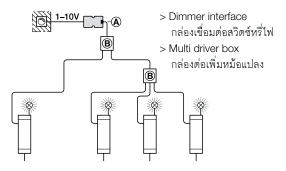
Dimmer interface

กล่องเชื่อมต่อสวิตซ์หรื่ไฟ

Häfele Loox dimmer interface 1-10 V, modular - for 12 V, 24 V and 350 mA systems เฮเฟเล่ลูกซ์กล่องเชื่อมต่อสวิตซ์หรื่ไฟ 1-10 โวลต์แบบแยกส่วน - สำหรับระบบไฟ 12V และ 24V



Installation example: Wall dimmer with 1–10 V control output. No connection of the dimmer to mains voltage! ตัวอย่างการติดตั้ง : สวิตซ์หรื่ไฟแบบติดผนังพร้อมการควบคุม ขาออก 1-10V ไม่ต้องต่อสวิตซ์หรื่ไฟกับสายไฟหลัก!



Installation example: Multi driver boxes for controlling several drivers (12 V, 24 V) or distributors with switching function.

No connection of the dimmer to mains voltage! ตัวอย่างการติดตั้ง : ใช้กล่องต่อเพิ่มหม้อแปลงสำหรับควบคุม หม้อแปลงที่จำเป็นต้องใช้

ไม่ต้องต่อสวิตซ์หรื่ไฟกับสายไฟหลัก!



Design advantage

> Wall dimmers can be used for the control of furniture lights in the design of the house installation

การออกแบบที่เหนือกว่า

> สวิตช์หรี่ไฟแบบติดผนังสามารถใช้สำหรับการควบคุมไฟเฟอร์นิเจอร์ในการออกแบบติดตั้ง

> Length x width (mm) : 68.9 x 34.7

ความยาว X ความกว้าง (มม.)

> Height (mm) / สูง (มม.) : 13.5
 > Degree of protection : IP20
 ระดับการป้องกัน

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 dimmer interface

า กล่องเชื่อมต่อสวิตซ์หรี่ไฟ

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Dimmer interface 1-10 V, modular กล่องเชื่อมต่อสวิตซ์หรี่ไฟ 1-10 โวลต์แบบแยกส่วน	833.89.144

Use dimmer only, if monochrome lights are connected. Not suitable for the connection of converters or control devices.

Direct connection to a normal household dimmer with

a 1–10 V control output and connection via a lead with snap-in connector for modular switches to the switching input of a 12 V or 24 V Loox driver or a distributor.

Please order lead with snap-in connector for modular switches driver separately.

ใช้หรี่ไฟเท่านั้นหากเชื่อมต่อกับโคมไฟสีเดียว ไม่เหมาะสำหรับการเชื่อมต่อ กับกล่องแปลงระบบไฟหรืออุปกรณ์ควบคุม การเชื่อมต่อโดยตรงกับสวิตช์หรี่ไฟ ตามบ้านทั่วไปที่มีการควบคุมขาออก 1-10 V และการเชื่อมต่อผ่านทางสายไฟ พร้อมตัวต่อแบบล็อคสำหรับสวิตช์แบบโมดูลไปยังสวิตช์ของหม้อแปลงลุกซ์ ระบบไฟ 12 V หรือ 24 V

กรุณาแยกสั่งซื้อสายไฟพร้อมตัวต่อแบบล็อค สำหรับสวิตช์แบบโมดูลของหม้อแปลงลุกซ์



Lead with snap-in connector for modular switches สายไฟพร้อมตัวต่อแบบล็อคสำหรับสวิตช์แบบโมคูล

Length (mm) / ความยาว (มม.)	Cat. No. / รหัสสินค้า
500	833.89.140
1,000	833.89.141
2,000	833.89.142



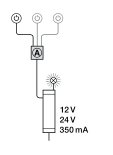
Drill hole Ø for plug: 12 mm / ช่องเจาะเส้นผ่าศูนย์กลางสำหรับปลั๊ก : 12 มม.

Multi switch box

กล่องต่อเพิ่มสวิตซ์

Häfele Loox multi switch box / เฮเฟเล่ลุกซ์กล่องต่อเพิ่มสวิตซ์





> Multi switch box กล่องต่อเพิ่มสวิตซ์

1 LED driver operated by up to 3 switches. Allows the LED driver or distributor with switching function to be switched on and off from different positions.

หม้อแปลงไฟฟ้า 1 ตัว รองรับการใช้งานกับสวิตซ์ได้ สูงสุด 3 ตัวโดยสามารถเปิด-ปิด จากจุดควบคุมคนละจุด



> Function:

2 operating modes can be selected using an integrated toggle switch.

Cross circuit: On/off switching at different switches

Deactivated cross circuit: Switching on with switch 1, 2 or 3. For switching off, all switches that were switched on have to be

actuated again

การทำงาน:

สามารถเลือกการใช้งานได้ 2 รูปแบบ

1) เปิด-ปิดผ่านสวิตซ์คนละตัว

2) สวิตซ์ตัวใดตัวหนึ่งเปิด

> Material / colour / วัสดุ / สี : Plastic, black / พลาสติกสีดำ

> Length x width (mm) : 55 x 45

ความยาว X ความกว้าง (มม.)

> Height (mm) / สูง (มม.) : 16 > Degree of protection : IP20

ระดับการป้องกัน

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 multi switch box with 1 m lead for switch

อุปกรณ์ 1 ชิ้น พร้อมสายไฟยาว 1 ม.

Standby power consumption กำลังไฟช่วยเหลือ W	Cat. No. / รหัสสินค้า
≤0.3	833.89.066



Lead from multi boxes to switching input สายต่อสวิตซ์- สำหรับต่อเข้ากับช่องเสียบสวิตซ์

Length (mm) ความยาว (มม.)	Supplied with ประกอบด้วย	Cat. No. / รหัสสินค้า
500	1 lead	833.89.068
2,000	1 lead	833.89.069



Cannot be used in combination with dimmer 833.89.043

Drill hole \varnothing for plug: 12 mm

Alternative to the supplied 1 m lead

For multi switch box.

The drill hole \varnothing for the male plug and the female socket of the switch leads is 12 mm.

ไม่สามารถใช้งานร่วมกับสวิตซ์หรี่ไฟ 833.89.043 ช่องเจาะขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง: 12 มม.

อุปกรณ์สายต่อเพิ่มจากสายเชื่อมต่อ1 ม. ที่ให้มากับกล่องต่อเพิ่มสวิตซ์ ช่องเจาะ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางปลั๊กตัวผู้และตัวเมีย 12 มม.



Multi switch box

กล่องต่อเพิ่มสวิตซ์

Häfele Loox extension lead for switches / เฮเฟเล่ลุกซ์สายต่อขยายสำหรับสวิตซ์



> Length (mm) / ความยาว (มม.) : 2,000

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 lead / สายไฟ 1 เส้น

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Extension lead for switch / สายต่อขยายสำหรับสวิตซ์	833.89.067



Drill hole Ø for plug: 12 mm

Can also be used for the multi switch box and the multi driver box.

The maximum lead length of a switch is 6 m.

The drill hole \varnothing for the male plug and the female socket of the switch leads is 12 mm.

ช่องเจาะขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง: 12 มม.

สามารถใช้งานกับกล่องต่อเพิ่มสวิตซ์และกล่องต่อเพิ่มหม้อแปลงได้

ความยาวของสายไฟจากหม้อแปลงถึงสวิตซ์สูงสุดไม่เกิน 6 ม.

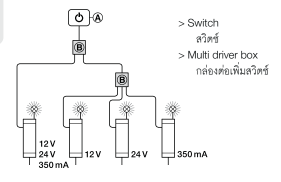
รูเจาะร้อยสายสวิตซ์ไฟพร้อมแจ็คตัวผู้และตัวเมีย ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 12 มม.

Multi driver box

กล่องต่อเพิ่มหม้อแปลง

Häfele Loox multi driver box / เฮเฟเล่ลุกซ์กล่องต่อเพิ่มหม้อแปลง





Up to 3 LED drivers with different voltages or distributors with a switching function can be controlled with 1 switch. Several lights in the room can be switched on and off with one switch.

These can also be 3 of the same driver if you require additional power in a 12 V system, for example.

สามารถใช้ควบคุมการทำงานของหม้อแปลงไฟฟ้า 3 ตัว ด้วยสวิตซ์ 1 ตัว ใช้ต่อกับหม้อแปลง เพื่อใช้งานไฟหลายระบบได้ พร้อมกัน หรือใช้ต่อกับหม้อแปลงระบบไฟเดียวกัน เช่น 12 โวลต์ เป็นต้น



> Material / colour / วัสดุ / สี

: Plastic, black / พลาสติกสีดำ

> Length x width (mm) ความยาว X ความกว้าง (มม.) : 50 x 40

> Height (mm) / สูง (มม.)

: 19

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 multi driver box with 3 x 1 m lead for switch

อุปกรณ์ 1 ชิ้น พร้อมสายไฟยาว 1 ม. 3 เส้น

Standby power consumption ใช้พลังงานขณะไม่ใช้พลังงาน	Cat. No. / รหัสสินค้า
W / วัตต์	
1.5	833.89.061

Max. 3 x 75 W per multi driver box.
ใช้งานได้สูงสุดกับหม้อแปลง 75 วัตต์ 3 ตัวต่ออุปกรณ์ 1 ชิ้น

Lead for switch – as interconnecting lead to switch input of the driver สายต่อสวิตซ์- สำหรับต่อเข้ากับข่องเสียบสวิตซ์

Length (mm) ความยาว (มม.)	Supplied with ประกอบด้วย	Cat. No. / รหัสสินค้า
500	1 lead	833.89.068
2,000	1 lead	833.89.069

Drill hole Ø for plug: 12 mm

Alternative to the supplied three 1 m leads for multi driver box. The drill hole \varnothing for the male plug and the female socket of the switch leads is 12 mm.

ช่องเจาะขนาดเล้นผ่าศูนย์กลาง: 12 มม. อุปกรณ์สายต่อเพิ่มจากสายเชื่อมต่อ 1 ม. ที่ให้มากับกล่องต่อเพิ่มหม้อแปลง รูเจาะร้อยสายสวิตซ์สำหรับหัวต่อตัวผู้และหัวต่อตัวเมีย 12 มม.

Häfele Loox extension lead for switches / เฮเฟเล่ลุกซ์สายต่อขยายสำหรับสวิตซ์



> Length (mm) / ความยาว (มม.) : 2,000

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 lead / สายไฟ 1 เส้น

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Extension lead for switch / สายต่อขยายสำหรับสวิตช์	833.89.067



Inline Switches for Loox-Profiles

สวิตซ์ในรางสำหรับรางลุกซ์



These new switches are placed DIREKTLY into the Loox profiles, are wired there modularly and thus practi-cally disappear from view. There is no external switch necessary. Comfortable features such as a motion detector function or the touch dimmer operation and a permanently integrated Soft-On/off switching in both models make the linear furniture lighting significantly more versatile and elegant.

สวิตซ์จะซ่อนไว้ในรางอลูมิเนียมโปรไฟล์ของลุกซ์ โดยขึ้นส่วนจะแยกจากสายไฟ ทำให้มองไม่เห็นภายในราง มีทั้งแบบตรวจจับความเคลื่อนไหวและแบบหรี่แสง แบบสัมผัสมาพร้อมกับการเปิด-ปิด แบบนุ่มนวล ทำให้ไฟในเฟอร์นิเจอร์ มีความสง่างามขึ้นอย่างเห็นได้ชัด

The advantages are:

- > Switch is nearly invisible in the profile> Fail-safe: All nodes in the network forward control information
- > Positioning is possible on the left or the right end of the profile
- > With Clip Connector for direct connection to 8 mm LED strips (monochrome)
- > Modular supply lead is plugged in, so the length can be selected and the luminaire can also be revised
- > Available in 12 V or 24 V version (max. load up to 5 A)

สิ่งที่เหนือกว่า คือ :

- > มองไม่เห็นสวิตซ์ในรางโปรไฟล์
- > สามารถวางตำแหน่งได้ทั้งซ้ายหรือขวาของรางโปรไฟล์
- > มาพร้อมตัวเชื่อมกับสตริปไลท์ 8 มม. รุ่นสีเดียว
- > สายเสียบแยกส่วนทำให้เลือกความยาวของสายได้
- > มีทั้ง 12 โวลท์ และ 24 โวลท์

Inline Switch with motion detector

สวิตซ์ในรางแบบตรวจจับความเคลื่อนไหว

Product features:

- > Off delay 1 / 3 / 5 minutes
- > Soft-On/off switching function
- > Detection zone up to 3 m
- > Suitable for the following Loox profiles: 1103 / 1105 / 2102 / 2103 / 2104

คุณสมบัติสินค้า :

- > หน่วงเวลาได้ 1/3/5 นาที
- > ฟังก์ชันการเปิด-ปิดแบบนุ่มนวล
- > ระยะตรวจจับ 3 เมตร
- > ใช้ได้กับรางโปรไฟล์รุ่น : 1103/1105/2102/2103/2104

รหัสสินค้า	รายละเอียดสินค้า	โวลท์ / วัตต์	หน่วงเวลา
833.89.282	Loox5 Switch Motion	12 V / 60 W	1 Minute
833.89.292	Loox5 Switch Motion	24 V / 120 W	1 Minute
833.89.283	Loox5 Switch Motion	12 V / 60 W	3 Minutes
833.89.293	Loox5 Switch Motion	24 V / 120 W	3 Minutes
833.89.284	Loox5 Switch Motion	12 V / 60 W	5 Minutes
833.89.294	Loox5 Switch Motion	24 V / 120 W	5 Minutes
	รทัลสินค้า 833.89.282 833.89.292 833.89.283 833.89.293	รทัสสินค้ารายละเอียดสินค้า833.89.282Loox5 Switch Motion833.89.292Loox5 Switch Motion833.89.283Loox5 Switch Motion833.89.293Loox5 Switch Motion833.89.284Loox5 Switch Motion833.89.294Loox5 Switch	รทัสสินค้า รายละเอียดสินค้า โวลท์ / วัดต์ 833.89.282 Loox5 Switch Motion 833.89.292 Loox5 Switch 24 V / 120 W Motion 833.89.283 Loox5 Switch 12 V / 60 W Motion 833.89.293 Loox5 Switch 24 V / 120 W Motion 833.89.294 Loox5 Switch 12 V / 60 W Motion 833.89.284 Loox5 Switch 12 V / 60 W Motion 833.89.294 Loox5 Switch 24 V / 120 W

Inline Switch with Touch Dimmer

สวิตซ์ในรางแบบหรี่แลงแบบสัมผัส

Product features:

- > Invisible mounting below diffusor
- > With memory effect
- > Soft-On/off switching function
- > Dimming range 10 to 100 %
- > Suitable for the following Loox profiles: 1103 / 1105 / 2101 / 2102 / 2103 / 2104

คุณสมบัติสินค้า:

- > มองไม่เห็นสวิตซ์
- > จดจำสถานะ

บริษัทฯ ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมิได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).

- > ฟังก์ชันการเปิด-ปิดแบบนุ่มนวล
- > หรื่แสงตั้งแต่ 10 100%
- > ใช้ได้กับรางโปรไฟล์รุ่น : 1103/1105/2101/2102/2103/2104

	Cat. No. รทัสสินค้า	Description รายละเอียดสินค้า	Voltage / W โวลท์ / วัตต์	Colour ਕੋ
	833.89.281	Loox5 Touch Dimmer	12 V / 60 W	white
	833.89.291	Loox5 Touch Dimmer	24 V / 120 W	white
	Cat. No. รหัสสินค้า	Description รายละเอียดสินค้า	Voltage โวลท์	Length ความยาว
4	833.95.830	Loox5 Modular Supply lead	12 V	2,0 m
	833.95.831	Loox5 Modular Supply lead	24 V	1,0 m
	833.95.835	Loox5 Modular Supply lead	12 V	2,0 m
	833.95.836	Loox5 Modular Supply lead	24 V	1,0 m



Please order modular supply lead separately / กรุณาสั่งชื้อสายต่อระหว่างสวิตซ์เข้าหม้อแปลงต่างหาก

Networking

เน็ตเวิร์ก

Häfele Connect Mesh 6-way distributor / เฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง

6-way distributor / กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง

> Page 130



Häfele Loox5 adapters / เฮเฟเล่ลุกซ์5 อุปกรณ์เสริม

Multi-white adapter / อุปกรณ์เสริมสำหรับไฟมัลติไวท์	> Page 131
RGB adapter / อุปกรณ์เสริมสำหรับไฟ RGB	> Page 132



Häfele Connect Mesh remote controls / เฮเฟเล่คอนเนค เมซ รีโมทควบคุม

Remote control / วีโมทควบคุม	> Page 133
Wall switch / สวิตช์ติดผนัง	> Page 134



Häfele Connect Mesh interface / เฮเฟเล่คอนเนค เมซ อุปกรณ์เชื่อมต่อสัญญาณ

2-channel interface / อุปกรณ์เชื่อมต่อสัญญาณ 2 ช่อง

> Page 135





Networking

เน็ตเวิร์ก

Häfele Connect Mesh / เฮเฟเล่คอนเนค เมช

Häfele Connect Mesh consists of components for the smart control of lights and electrically operated fittings in furniture – with optional integration of the electrical installation of buildings.

Mesh means networking, and it uses the Bluetooth® Mesh network technology by the Bluetooth® Special Interest Group, which has the potential to become the global smart building standard.

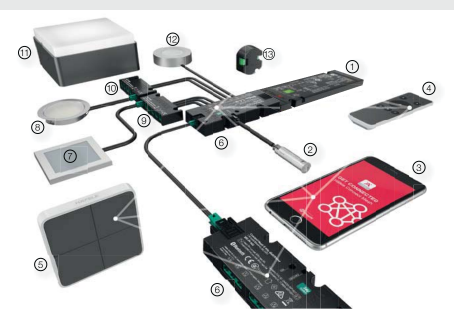
เฮเฟเล่คอนเนค เมช ประกอบด้วยส่วนประกอบสำหรับการควบคุมแสงไฟและอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ติดตั้งในเฟอร์นิเจอร์พร้อมการติดตั้งระบบไฟฟ้าในอาคาร MESH คือ ระบบเครือข่ายและการใช้เทคโนโลยีเครือข่าย BLUETOOTH® MESH ของ BLUETOOTH® SPECIAL INTEREST GROUP ซึ่งมีศักยภาพที่จะกลายเป็นมาตรฐานอาคาร อัจฉริยะระดับโลก

The advantages are:

- > Scalable: From the simple remote control of a furniture light to complex concepts in hotels or store fixtures
- > Fail-safe: All nodes in the network forward control information
- > Protected: Individual network key on your personal mobile device
- > Standardised: Bluetooth® is a globally accepted and widely used technology

สิ่งที่เหนือกว่า คือ :

- > ปรับขนาดของระบบได้: จากการควบคุมที่เรียบง่ายของแสงไฟในเฟอร์นิเจอร์ไปจนถึงแนวคิดที่ชับซ้อนในการติดตั้งในโรงแรมหรือร้านค้า
- > ความปลอดภัย: โหนดทั้งหมดในการส่งต่อข้อมูลการควบคุมในเครือข่าย
- > ได้รับการป้องกัน: รหัสผ่านของเครือข่ายส่วนบุคคลในอุปกรณ์มือถือส่วนตัวของคุณ
- > มาตรฐาน BLUETOOTH® เป็นเทคโนโลยีที่ได้รับการยอมรั่บและใช้กันอย่างแพร่หลายทั่วโลก







Häfele Connect Mesh active components เฮเฟเล่คอนเนค เมซ ส่วนประกอบที่สามารถใช้งาน

- > Sensor / เซ็นเซอร์
- (2) Loox switch (switching function programmable via app) ลูกซ์สวิตซ์ (โปรแกรมฟังก์ขันการเปิด-ปิดผ่านแอบพลิเคชัน)
- (3) Mobile device with Häfele Connect app / อุปกรณ์มือถือพร้อมแอป
- (4) Remote control / รีโมทควบคุม
- (5) Wall switch / สวิตซ์ติดผนัง
- > Actuator and sensor / ตัวขยายและเซ็นเซอร์
- 6 Häfele Connect Mesh 6-way distributor เฮเฟเล่คอนเนค เมช กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง
- (3) 2-channel interface: 2 switching input ports (switching function programmable via app) Output port 80-230 V อุปกรณ์เขื่อมต่อลัญญาณ 2 ช่อง : มี 2 ช่องขาเข้าสำหรับต่อกับสวิตซ์ (โปรแกรมฟังก์ชัน การเปิด-ปิดผ่านแอบพลิเคชัน) ช่องขาออกรองรับแรงดัน 80-230V

Passive components without networking function ส่วนประกอบแฝงที่ไม่มีฟังก์ชันของระบบเครือข่าย

- 1 Driver / หม้อแปลง
- (7) RGB light / โคมไฟ RGB
- Multi-white light / โคมไฟมัลติไวท์
- 9 RGB adapter / อุปกรณ์เสริมสำหรับไฟ RGB
- Multi-white adapter / อุปกรณ์เสริมสำหรับไฟมัลติไวท์
- 11) Room light / โคมไฟในห้อง
- (2) Monochromatic light or electrically operated fitting โคมไฟแบบสีเดียว หรืออุปกรณ์ไฟฟ้าที่ติดตั้ง

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021). บริษัทฯ ขอลงวนการปลื่ยนนปลงรายละเอียดโดยปีได้มีการนจังล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

Distributor

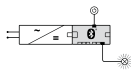
กล่องแปลงระบบไฟฟ้า

Häfele Co

Häfele Connect Mesh 6-way distributor, with switching function เฮเฟเล่คอนเนค เมช กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง พร้อมฟังก์ชันการเปิด-ปิด

- > Control several light colours on one box! ควบคุมสีไฟต่าง ๆ ในกล่องเดียว!
- > Each output port can be controlled individually. แต่ละช่องขาออกสามารถแยกการควบคุมได้













Häfele Connect Mesh App

- > Detects and reports new nodes in the network independently
- > Intuitively assign functions to switches
- > Set up light groups and scenes
- > Share your protected access with others
- > The Häfele Connect Mesh App is free for Apple iOS[®] and Android[™].

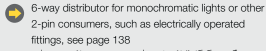
เฮเฟเล่คอนเนค เมซ แอปพลิเคชัน

- > ตรวจจับและรายงานโหนดใหม่ในเครือข่ายอิสระ
- > กำหนดฟังก์ชันให้สวิทช์
- > ตั้งค่ากลุ่มแสงและซีน
- > แบ่งปันการเข้าถึงที่ได้รับการป้องกันจากคนอื่น ๆ
- > เฮเฟเล่คอนเนค เมซ แอปพลิเคชันโหลดฟรีได้ทั้ง APPLE IOS® และ ANDROID ™



Please order adapter for multi-white lights, RGB lights, or electrically operated fittings separately, see page 131

กรุณาแยกซื้ออุปกรณ์เสริมสำหรับไฟมัลติไวท์, ไฟ RGB หรืออุปกรณ์ไฟฟ้าที่ติดตั้ง ดูหน้า 131



กล่องขยายลัญญาณแบบ 6 ช่อง สำหรับไฟสีเดียว หรือ อุปกรณ์แบบ 2 หัวต่อ เช่น อุปกรณ์ไฟฟ้าที่ติดตั้ง คูหน้า 138 > Area of application ลักษณะการใช้งาน

> Version / แบบ

: For on/off switching and dimming (0–100%) of monochromatic lights; or, in conjunction with adapters, for the operation of multi-white lights, RGB lights, and electrically operated fittings สำหรับการเปิด / ปิดและการหรื่แลง (0—100%) ของไฟ แบบสีเดียว: หรือใช้ร่วมกับอุปกรณ์เสริมสำหรับการทำงาน ของไฟมัลติไวท์, ไฟ RGB และอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ติดตั้ง

With programmable switch input
For standard Loox switches (switching function programmable via app; each active component can control each passive component, see page 129) สำหรับตั้งโปรแกรมสวิตซ์ขาเข้าสำหรับสวิตซ์มาตรฐานของ ลุกซ์ (โปรแกรมฟังก์ขันการเปิด-ปิดผ่านแอปพลิเคชัน โดย แต่ละองค์ประกอบที่ใช้งานสามารถควบคุมส่วนประกอบ แฝงแต่ละตัวได้ดูหน้า 129)

> Material / วัสดุ : Plastic / พลาสติก

> Colour / สี > Dim. L x W x H (mm) ขนาด ย X ก X ส (มม.)

> Number of connections จำนวนช่องต่อ

: Black / สีดำ : 51 x 121 x 16

1 input port with box to box plug1 output port with box to box socket

1 input port switch socket

6 output ports consumer sockets (2-core), can be controlled from any active component of the network

า ช่องขาเข้าพร้อมปลั๊กต่อแบบกล่องต่อกล่อง

1 ช่องขาออกพร้อมเต้ารับต่อแบบกล่องต่อกล่อง

1 ช่องขาเข้าสำหรับสวิตซ์เปิด-ปิด

6 ข่องขาออกสำหรับเต้ารับต่ออุปกรณ์ (สาย 2 แกน) สามารถควบคุมผ่านทุก ๆอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับเครือข่าย

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 distributor / อุปกรณ์ 1 ขึ้น

Voltage / แรงดัน	Max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ W	Cat. No. / รหัสสินค้า
12 V	60	850.00.042
24 V	90	850.00.043



The distance between the smartphone or tablet to the nearest Häfele Connect Mesh component is approx. 10 m. Multiple components create a network, and can also be placed approx. 10 m apart.

ระยะระหว่างสมาร์ทโฟนหรือแท็บเล็ดถึงอุปกรณ์เฮเฟเล่คอนเนค เมซต้องประมาณ 10 เมตร โดยองค์ประกอบหลาย ๆ ขึ้นจะสร้างเครือข่ายกันเองและยังสามารถวางอุปกรณ์ได้ห่างกัน โดยประมาณ 10 เมตร



าริษัทฯ ขอลงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเจียดโดยมิได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

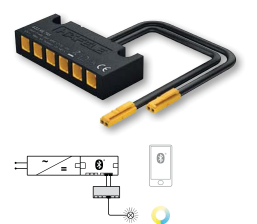
We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).



Adapters

อุปกรณ์เสริม

Häfele Loox5 multi-white adapter for Häfele Connect Mesh 6-way distributor เฮเฟเล่ลุกซ์5 อุปกรณ์เสริมไฟมัลติไวท์สำหรับเฮเฟเล่คอนเนค เมช กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง



 > Area of application : For co ลักษณะการใช้งาน Häfele สำหรับ

: For connecting multi-white lights to the Häfele Connect Mesh 6-way distributor สำหรับเชื่อมต่อไฟมัลติไวท์กับเฮเฟเล่คอนเนค เมช กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ข่อง

> Material / วัสดุ

: Plastic, black / พลาสติกสีดำ

> Dim. L x W x H (mm) ขนาด ย X ก X ส (มม.) : 70 x 30 x 14

> Number of connections จำนวนข่องต่อ

2 input port with plug, monochromatic

ที่ย 6 output ports consumer sockets, multi-white

2 ช่องขาเข้าพร้อมปลั้กสำหรับไฟสีเดียว6 ช่องขาออกพร้อมเต้ารับสำหรับไฟมัลติไวท์

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 distributor with 80 mm lead
 อุปกรณ์ าชิ้น พร้อมสาย 80 มม.

Voltage / แรงดัน	Max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ W	Cat. No. / รทัสสินค้า
12 V	60	833.95.745
24 V	90	833.77.830



1 multi-white adapter occupies 2 output ports at the 6-way distributor. อุปกรณ์เสริมไฟมัลติไวท์ 1 ตัวใช้ 2 ช่องขาออกของกล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง

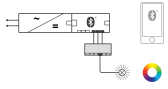
The same of the sa	Socket เต้ารับ	Voltage แรงดัน	Max. connected wattage (W) กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ (วัตต์)	Cat. No. รหัสสินค้า
	5 12 V	12 V	Max. 42	833.95.752
1	524V	24 V	Max. 84	833.77.837

Adapters

อุปกรณ์เสริม

Häfele Loox5 RGB adapter for Häfele Connect Mesh 6-way distributor เฮเฟเล่ลุกซ์5 อุปกรณ์เสริมไฟ RGB สำหรับเฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง





> Area of application
ลักษณะการใช้งาน

: For connecting RGB lights to the Häfele Connect Mesh 6-way distributor สำหรับเชื่อมต่อไฟ RGB กับเฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง

> Material / วัสดุ

Plastic, black / พลาสติกสีดำ

> Dim. L x W x H (mm) ขนาด ย X ก X ส (มม.) 70 x 30 x 14

> Number of connections จำนวนช่องต่อ

1x input port with plug, monochromatic 6x output ports consumer sockets, RGB 1X ช่องขาเข้าพร้อมปลั๊กสำหรับไฟสีเดียว 6X ช่องขาออกพร้อมเต้ารับสำหรับไฟ RGB

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 distributor with 80 mm lead อุปกรณ์ 1 ชิ้น พร้อมสาย 80 มม.

Voltage / แรงดัน	Max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ W	Cat. No. / รทัสสินค้า
12 V	60	833.95.746
24 V	90	833.77.831

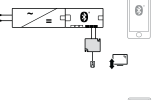


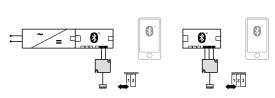


1 RGB adapter occupies 3 output ports at the 6-way distributor. อุปกรณ์เสริมไฟ RGB 1 ตัวใช้ 3 ช่องขาออกของกล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง

Häfele Connect Mesh adapter for electrically operated fittings

เฮเฟเล่คอนเนค เมซ อุปกรณ์เสริมสำหรับอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ติดตั้ง





Area of application : ลักษณะการใช้งาน		For connecting electrically operated fittings to the Häfele Connect Mesh 6-way distributor สำหรับเชื่อมต่ออุปกรณ์ไฟฟ้าที่ติดตั้ง กับเยเฟเล่ คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง
--	--	---

1 distributor with 80 mm lead > Supplied with / ประกอบด้วย อุปกรณ์ 1 ชิ้น พร้อมสาย 80 มม.

Voltage แรงดัน		Number of connections จำนวนช่องต่อ	Cat. No. รหัสสินค้า
12 V	TV lift adapter ชุดเลื่อนทีวีขึ้น	Occupies 2 output ports ใช้ 2 ช่องขาออก	850.00.057
	eDrive 2 doors adapter อุปกรณ์เสริม EDRIVE 2 DOORS	Occupies 2 output ports ใช้ 2 ช่องขาออก	850.00.058
	eDrive 3 doors adapter อุปกรณ์เสริม EDRIVE 3 DOORS	Occupies 3 output ports ใช้ 3 ช่องขาออก	850.00.059

HXFELE

Remote controls

รีโมทควบคุม



Häfele Connect Mesh remote control เฮเฟเล่คอนเนค เมซ รีโมทควบคุม







Easiness

> One remote control for all applications: monochrome lights, multi-white lights, RGB lights and electrically operated fittings

> ใช้รีโมทควบคุมเพียงอันเดียวสำหรับการใช้งานทั้งหมด: ไฟสีเดียว, ไฟมัลติไวท์, ไฟ RGB และอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ติดตั้ง

> Area d	of application
ลักษณะ	ะการใช้งาน

: For controlling components at the Häfele Connect Mesh 6-way distributor สำหรับควบคุมการทำงานของอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ติดตั้ง กับ เฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง

> Function / การทำงาน

Easy, direct coupling with a 6-way distributor or programming of buttons via app to control each node of the network ง่ายต่อการเชื่อมต่อโดยตรงกับ กล่องขยายสัญญาณ แบบ 6 ช่องหรือ ตั้งโปรแกรมของปุ่มผ่านแอปเพื่อ

ควบคุมแต่ละโหนดของเครือข่าย

> Version / แบบ

Multi-function control panel แผงควบคุมมัลติฟังก์ชัน

> Material / วัสดุ

: Plastic / พลาสติก

> Colour / রী

Top shell: Black, lower shell: White ฝาด้านบน : สีดำ ฝาด้านล่าง : สีขาว

> Dim. L x W x H (mm) ขนาด ย X ก X ส (มม.) 130 x 42 x 11

> Supplied with / ประกอบด้วย 1 remote control / รีโมทควบคุม าอัน

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Remote control / รีโมทควบคุม	850.00.040



Please order Häfele Connect Mesh 6-way distributor separately. Please order 2 replaceable CR2032 button cell lithium batteries (2 x 002.99.032) separately.

กรุณาสั่งซื้อเฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง แยกกัน กรุณาสั่งซื้อแบตเตอรี่ลิเธียมเซลล์แบบกระดุมCR2032 จำนวน 2 ขึ้นเพื่อทดแทน (2 X 002.99.032) แยกกัน







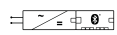
Remote controls

รีโมทควบคุม



Häfele Connect Mesh push button, wall mounted เฮเฟเล่คอนเนค เมซ สวิตซ์ติดผนัง







> Area of application ลักษณะการใช้งาน

For controlling components on the 6-way distributor, Häfele Connect Mesh (all functions that are accessible by pressing or holding a button) สำหรับควบคุมการทำงานของอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ติดตั้ง กับ เฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง (ฟังก์ชันทั้งหมดที่สามารถเข้าถึงได้โดยการกดหรือกดปุ่มค้างไว้)

> Function / การทำงาน

Easy, direct coupling with a 6-way distributor or programming of buttons via app to control each node of the network ง่ายต่อการเชื่อมต่อโดยตรงกับ กล่องขยายสัญญาณ แบบ 6 ช่องหรือ ตั้งโปรแกรมของปุ่มผ่านแอปเพื่อ ควบคุมแต่ละโหนดของเครือข่าย

> Version / แบบ 4-button panel / แผงปุ่มกด 4 ปุ่ม

> Material / วัสดุ Plastic / พลาสติก

Pushbutton: Black, frame: White > Colour / রী

ปุ่มกด: สีดำ, กรอบสวิตซ์ : สีขาว

> Dim. LxWxH (mm) ขนาด ย X ก X ส (มม.) 81 x 81 x 12

> Supplied with

1 wall switch / สวิตซ์ติดผนัง1 ขึ้น

ประกอบด้วย

	Cat. No. / รหัสสินค้า
Push button, wall mounted / สวิตซ์ติดผนัง	850.00.041



Please order Häfele Connect Mesh 6-way distributor separately Please order 1 replaceable CR2430 button cell lithium battery (1 x 002.99.034) separately.

กรุณาสั่งซื้อเฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง แยกกัน กรุณาสั่งซื้อแบตเตอรี่ลิเธียมเซลล์แบบกระดุมCR2430 จำนวน 1 ขึ้นเพื่อทดแทนแยกกัน





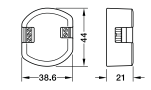
Interface electrical installation

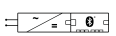
การติดตั้งระบบไฟฟ้า



Häfele Connect Mesh 2-channel interface, with potential free relay เฮเฟเล่คอนเนค เมซ อุปกรณ์เชื่อมต่อสัญญาณ 2 ช่อง พร้อมรีเลย์ในตัว

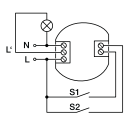




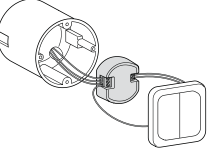








Installation example ตัวอย่างการติดตั้ง



Installation in a deep switch box การติดตั้งในกล่องสวิตซ์ลึก

Design advantage

> Use switches in the design of the house installation for the control of furniture and room lights with Häfele Connect Mesh

การออกแบบที่เหนือกว่า

- > ใช้สวิตซ์ที่ออกแบบมาใช้ในบ้านสำหรับควบคุมไฟของเฟอร์นิเจอร์และภายในห้องด้วย เฮเฟเล่คอนเนค เมซ
- > Area of application ลักษณะการใช้งาน
- : For on/off control of room lighting or other home installations via the Häfele Connect Mesh and for integrating conventional wall-mounted push buttons into the Häfele Connect Mesh สำหรับควบคุมการเปิด-ปิดของไฟภายในห้อง หรืออุปกรณ์อื่น ๆ ที่ติดตั้งเฮเฟเล่คอนเนค เมช และสำหรับเชื่อมต่อสวิตช์ติดผนัง แบบปุ่มกดเข้ากับ เฮเฟเล่คอนเนค เมช
- > Version / แบบ
- Function programmable via app, each active component can control each passive component, see page 129 ตั้งโปรแกรมผ่านแอปเพื่อควบคุมโดยแต่ละองค์ประกอบที่ใช้ งานสามารถควบคุมส่วนประกอบแฝงแต่ละดัวได้ดูทน้า 129
- > Number of connections จำนวนช่องต่อ
- 2 switching input port for conventional wallmounted push buttons (double-throw), 1 output port for on/off switching of 80–230 V, 3 A (can be controlled from any activecomponent of the network)
 2 ช่องขาเข้าสำหรับต่อกับสวิตช์แบบปุ่มกด (สวิทชไฟฟ้าที่ใช้ได้สองทาง)
- า ช่องขาออกสำหรับเปิด-ปิดสวิตช์ขนาด 80-230V 3A (สามารถควบคุมผ่านอุปกรณ์ทุกตัวที่เชื่อมต่อกับเครือข่าย)
- > Material / วัสดุ : Plastic / พลาสติก
- > Dim. L x W x H (mm) ขนาด ย x ก x ส (มม.)
 - : 39 x 44 x 21
- > Installation / การติดตั้ง
- : Suitable for installation in switch boxes. Recommended switch box depth: 60 mm. เหมาะสำหรับติดตั้งในกล่องสำหรับติดตั้งสวิตซ์ แนะนำให้ใช้กล่องสำหรับติดตั้งสวิตซ์ที่มีความลึก 60 มม.
- > Supplied with ประกอบด้วย
- : 1 channel interface / อุปกรณ์ 1 ขึ้น

	Cat. No. / รหัสสินค้า
2-channel interface / อุปกรณ์เชื่อมต่อสัญญาณ 2 ข่อง	850.00.046



Please order Häfele Connect Mesh 6-way distributor separately กรุณาแยกซื้อเฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง





Distributing

การกระจายไฟฟ้า

Distributor / กล่องขยายสัญญาณ



> Page 138

เฮเฟเล่ลุกซ์5 กล่องขยาย สัญญาณแบบ 6 ช่อง

Häfele Connect Mesh

Chapter Networking

6-waydistributor. เฮเฟเล่คอนเนค เมช กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ข่อง > Page 130

หัวข้อเน็ตเวิร์ก



Extension leads / สายต่อขยาย

Extension lead monochrme/2-pin > Page 140 สายต่อขยาย สีเดียว แบบ 2 หัว

Extension lead multi-white > Page 140 สายต่อขยายมัลติไวท์

Extension lead RGB > Page 141 สายต่อขยาย RGB

4-way extension lead > Page 142 monochrome/2-pin สายต่อแบบ 4หัว สีเดียวแบบ 2 หัว



Modular leads / สายต่อขยายสำหรับโมดูล

Lead for modular lights and other modular devices สายต่อขยายสำหรับไฟแบบโมดูล และอุปกรณ์แบบโมดูลอื่นๆ

> Page 143



Switch leads / สายสำหรับสวิตซ์

Extension lead for switch

สายต่อขยายสำหรับสวิตซ์	>1 age 144
Lead for modular switches สายสำหรับสวิตซ์แบบโมดล	> Page 144

Lead for switches > Page 145 สายสำหรับสวิตซ์



Leads and connectors for LED strip lights

Leads for LED strip light monochrome, 8 mm สายต่อขยายสำหรับสตริปไลท์ > Page 146

แอลอีดีสีเดียวขนาด 8 มม.

Leads for LED silicone strip light > Page 148 monochrome, 8 mm สายต่อขยายสำหรับซิลิโคน

สตริปไลท์แอลอีดีขนาด 8 มม.

Leads for LED strip light multi-white, 8 mm สายต่อขยายสำหรับสตริปไลท์ มัลติไวท์ขนาด 8 มม.

> Page 149

Leads for LED strip lights RGB, > Page 151 สายต่อขยายสำหรับสตริปไลท์ RGB ขนาด 10 มม.



Adapters / อุปกรณ์เสริม

Adapters Loox / Loox5 อุปกรณ์เสริมลุกซ์ / ลุกซ์5 > Page 154



Cable routing / ฝาครอบสาย

Cable channel รางเก็บสายไฟ	> Page 155
Cable cover	> Page 155
รางครอบสายไฟ	

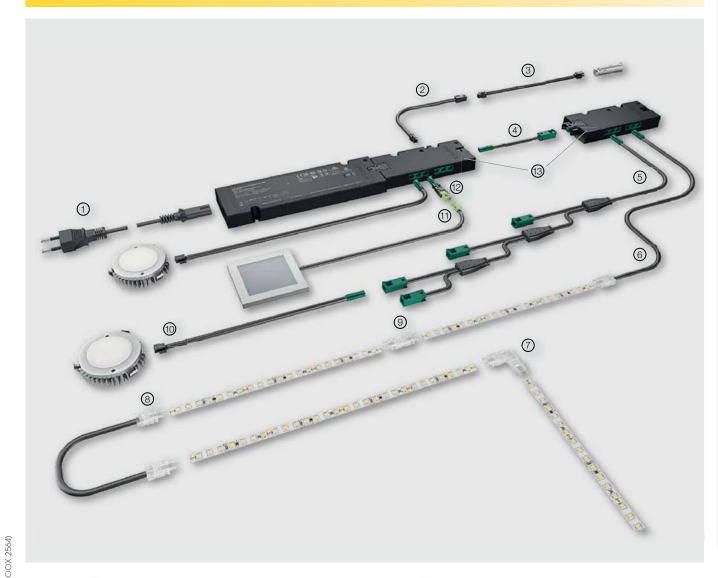


HAFELE

Distributing

การกระจายไฟฟ้า

Definition of terms / นิยาม



- 1 Mains lead สายไฟพร้อมหัวต่อ
- ② Extension lead for switch สายต่อขยายสำหรับสวิตซ์
- (3) Lead for modular switches สายสำหรับสวิตช์แบบโมดูล
- 4 Extension lead สายต่อขยาย
- (5) 4-way extension lead สายต่อแบบ 4หัว
- 6 Lead for LED strip light สายต่อขยายสำหรับสตริปไลท์แอลอีดี
- (7) Corner connector for LED strip light ข้อต่อ 90° ระหว่างสตริปไลท์

- (8) Interconnecting lead for LED strip light สายต่อระหว่างสตริปไลท์
- (9) Clip connector for LED strip light ข้อต่อระหว่างสตริปไลท์
- 10 Lead for modular lights สายต่อขยายสำหรับโมดูล
- 1) Light with permanent lead โคมไฟพร้อมสายไฟถาวร
- 12 Adapter อุปกรณ์เสริม
- 6-way distributor กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง

Distributors

การกระจายไฟฟ้า

Häfele Loox5 box to box 6-way distributor / เฮเฟเล่ลุกซ์ 5 กล่องขยายสัญญาณแบบกล่องต่อกล่อง 6 ช่อง

Plug connection box to box

- > The connection of the distributors with the driver can be done via a box to box plug-in connection or via an extension lead. Any number of distributors can be connected to the driver. Observe maximum wattage!
- > Häfele Connect Mesh 6-way distributor: Chapter Networking, see page 134

การเชื่อมต่อแบบกล่องต่อกล่อง

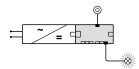
- > การเชื่อมต่อของกล่องขยายลัญญาณพร้อมหม้อแปลงสามารถทำได้ผ่านการเชื่อมต่อแบบกล่องต่อกล่องหรือผ่านทางส่วนต่อขยายสามารถเชื่อมต่อกับกล่องขยาย ลัญญาณจำนวนเท่าใดก็ได้ โดยให้สังเกตกำลังไฟสูงสุดที่ใช้!
- > เฮเฟเล่คอนเนค เมซ กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง ดูหัวข้อเน็ตเวิร์ก หน้า 134



Häfele Loox5 box to box 6-way distributor with switching function เฮเฟเล่ลุกซ์ 5 กล่องขยายลัญญาณแบบกล่องต่อกล่อง 6 ช่องพร้อมพังก์ชันเปิด-ปิด



1 switch controls all output ports า สวิตซ์ควบคุมช่องขาออกทั้งหมด



> Material / วัสดุ : Plastic / พลาสติก > Colour / สี : Black / สีดำ > Dim. L x W x H (mm) : 100 x 50 x 16

ขนาด ย X ก X ส (มม.)

> Number of connections จำนวนช่องต่อ

: 1 input port with box to box plug

1 output port with box to box socket

1 input port switch socket

6 output ports consumer sockets

1 ช่องขาเข้าพร้อมปลั๊กต่อแบบกล่องต่อกล่อง1 ช่องขาออกพร้อมเต้ารับต่อแบบกล่องต่อกล่อง

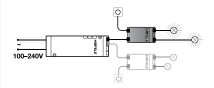
1 ช่องขาเข้าสำหรับสวิตซ์เปิด-ปิด6 ช่องขาออกสำหรับเต้ารับต่ออุปกรณ์

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 distributor / อุปกรณ์ 1 ขึ้น

Voltage / แรงดัน	Max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ W	Box to box with switching function กล่องขยายสัญญาณแบบกล่องต่อกล่อง พร้อมฟังก์ชันเปิด-ปิด
12 V	60	833.95.748
24 V	90	833.77.833

<mark>3-way distributor with switching function 12 V / 24 V / กล่องขยายสัญญาณแบบ 3 ช่องพร้อมช่องเสียบสวิตซ์สำหรับ 12 โวลต์ และ 24 โวลต์</mark>





Cat. No. / รหัสสินค้า	833.74.751	833.77.723
Application / การใช้งาน	12 V system, 3.5 A/20 AWG	24 V system, 3.5 A/20 AWG
Power consumption อัตราการใช้พลังงาน	0.1 W	0.1 W
Dim. (L x W x H) mm ขนาด (ยาว กว้าง สูง) มม.	57 x 34 x 18	57 x 34 x 18
Wattage / กำลังวัตต์	max. 42 W	max. 84 W
Supplied with ประกอบด้วย	1 distributor with 200 mm lead อุปกรณ์ 1 ขึ้น พร้อมสายไฟยาว 200 มม.	

Up to 3 lights can be operated independently of the driver using the 3-way distributor with switching function connected to the output of the light. สามารถต่อเข้ากับโคมไฟ 3 จุด เพื่อแยกส่วนควบคุมจากหม้อแปลง โดยใช้ร่วมกับสวิตซ์ ขนิดต่างๆ



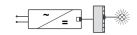
Distributors

การกระจายไฟฟ้า

Häfele Loox5 6-way distributor without switching function / เฮเฟเล่ลุกซ์ 5 กล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง แบบไม่มีฟังก์ชันเปิด-ปิด

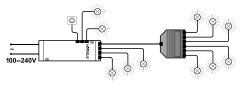


Can also be connected to 6-way distributor สามารถเชื่อมต่อกับกล่องขยายสัญญาณแบบ6 ช่อง





3,5 A/20 AWG



> Material / วัสดุ

> Colour / রী > Dim. L x W x H (mm)

ขนาด ย X ก X ส (มม.)

> Number of connections จำนวนช่องต่อ

Plastic / พลาสติก

Black / สีดำ 70 x 30 x 14

1 input port with box to box plug

1 output port with box to box socket

6 output ports consumer sockets า ช่องขาเข้าพร้อมปลั๊กต่อแบบกล่องต่อกล่อง

1 ช่องขาออกพร้อมเต้ารับต่อแบบกล่องต่อกล่อง

6 ช่องขาออกสำหรับเต้ารับต่ออุปกรณ์

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 distributor / อุปกรณ์ 1 ชิ้น

	Voltage / แรงดัน	Max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ W	Box to box with switching function กล่องขยายสัญญาณแบบกล่องต่อกล่อง พร้อมฟังก์ชันเปิด-ปิด
L⊙X 5	12 V	60	833.95.786
L ⊙ X5	24 V	90	833.77.839
	12 V	60	833.74.798
	24 V	90	833.77.724

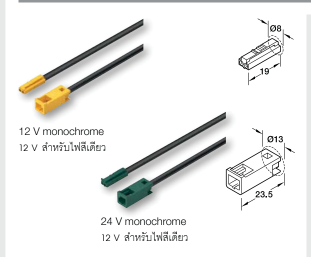
We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).

Extension leads

สายต่อขยาย

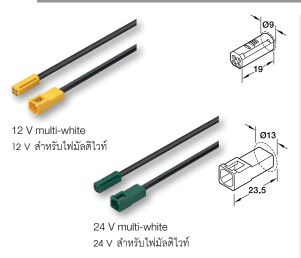
Häfele Loox5 extension leads / เฮเฟเล่ลุกซ์5 สายต่อขยาย

Häfele Loox5 extension leads monochrome / เฮเฟเล่ลูกซ์5 สายต่อขยายสำหรับไฟลีเดียว



- > Area of application ลักษณะการใช้งาน
- For monochromatic lights and other 2-core consumers and distributors สำหรับโคมไฟแบบสีเดียว และอุปกรณ์แบบ 2 แกน และกล่องขยายสัญญาณ
- > Material / วัสดุ
- Plastic / พลาสติก Max. 5 A / สูงสุด 5 A
- > Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า
- Plug 8 / ปลั๊กขนาด 8
- > Drill hole Ø (mm) ฐเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)
- 1 extension lead 1 plug /1 socket
- > Supplied with / ประกอบด้วย
- 1 สายต่อขยาย า ปลั๊ก / า เต้ารับ
- Type of cable Voltage 1,000 2,000 ประเภทสาย แรงดัน mm / มม. mm / มม. mm / มม. Monochrome 833.95.712 833.95.714 L**●**X5 12 V 833.95.713 (2-wire 18 AWG) สีเดียว 833.95.719 833.95.718 833.95.717 L**⊙**X5 (2แกน ขนาด 20 AWG)

Häfele Loox5 extension leads multi-white / เฮเฟเล่ลุกซ์5 สายต่อขยาย สำหรับมัลติไวท์



- > Area of application ลักษณะการใช้งาน
- For multi-white lights สำหรับโคมไฟมัลติไวท์
- > Material / วัสด
- Plastic / พลาสติก
- > Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า
- Max. 3.5 A / สูงสุด 3.5 A
- > Drill hole Ø (mm) รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)
- Plug 9 / ปลั๊กขนาด 9
- 1 extension lead
- > Supplied with / ประกอบด้วย
- 1 plug /1 socket 1 สายต่อขยาย
- า ปลั๊ก / า เต้ารับ

Type of cable ประเภทสาย	Voltage แรงดัน	500 mm / มม.	1,000 mm / มม.	2,000 mm / มม.
Multi-white (3-wire 20 AWG)	12 V	_	_	833.95.715
สีเดียว (3 แกน ขนาด 20 AWG)	24 V	_	-	833.95.720



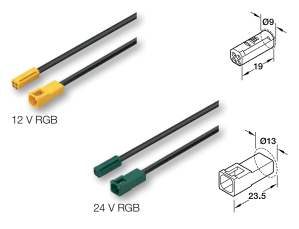
Extension leads

สายต่อขยาย

Häfele Loox5 extension leads / เฮเฟเล่ลุกซ์5 สายต่อขยาย



Häfele Loox5 extension leads RGB / เฮเฟเล่ลุกซ์5 สายต่อขยาย สำหรับ RGB



> Area of application ลักษณะการใช้งาน

> Material / วัสดุ

> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

> Drill hole Ø (mm) รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย

: For RGB lights สำหรับโคมไฟ RGB

: Plastic / พลาสติก

: Max. 3.5 A / สูงสุด 3.5 A

: Plug 9 / ปลั๊กขนาด 9

1 extension lead1 plug /1 socket1 สายต่อขยาย

1 ปลั๊ก / 1 เต้ารับ

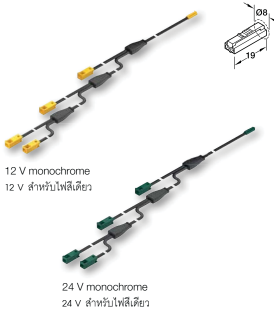
Type of cable Voltage 500 1,000 2,000 ประเภทสาย แรงดัน mm / มม. mm / มม. mm / มม. RGB 833.95.716 12 V (4-wire 20 AWG) 833.95.721 24 V (4 แกน ขนาด 20 AWG)

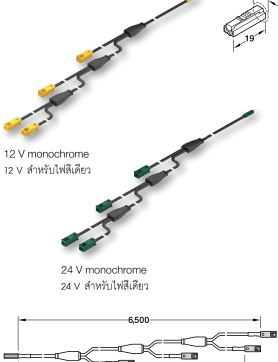
We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).

Extension leads

สายต่อขยาย

Häfele Loox5 4-way extension leads / เฮเฟเล่ลุกซ์5 สายต่อแบบ 4 หัว





19	

> Area of application ลักษณะการใช้งาน

For monochromatic lights and other 2-core consumers and distributors สำหรับโคมไฟแบบสีเดียว และอุปกรณ์แบบ 2 แกน และ กล่องขยายสัญญาณ

> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

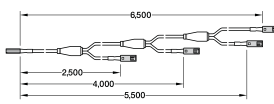
Max. 5 A / สูงสุด 5 A

> Drill hole Ø (mm) รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.) Plug 8 / ปลั๊กขนาด 8

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 extension lead 1 plug / 4 socket 1 X สายต่อขยาย า ปลั๊ก / 4 เต้ารับ

Type of cable ประเภทสาย	Voltage แรงดัน	Length (mm) ความยาว (มม.)	2,000 mm / มม.
Monochrome (2-wire 18 AWG)	L•X5 121	-	833.95.742
สีเดียว (3แกน ขนาด 18 AWG)	L ● X 5 24 1	6,500	833.95.743



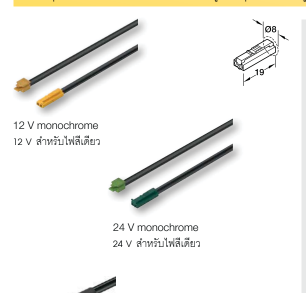


Leads

Modular design / สายต่อขยายสำหรับโมดูล

Häfele Loox5 lead for modular lights and other modular devices

เฮเฟเล่ลุกซ์5 สายต่อขยายสำหรับโคมไฟแบบโมดูลและอุปกรณ์แบบโมดูล



> Area of application
ลักษณะการใช้งาน

: For monochromatic lights and other 2-core consumers and distributors สำหรับโคมไฟแบบสีเดียว และอุปกรณ์แบบ 2 แกน

และกล่องขยายสัญญาณ

> Version / แบบ : With snap-in connector พร้อมตัวต่อแบบล็อค

> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า : Max. 1.5 A / สูงสุด 1.5 A

> Drill hole Ø (mm)

: Plug 8 / ปลั๊กขนาด 8

รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)
> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 lead plug/plug

า สายต่อขยายพร้อมปลั๊ก/ปลั๊ก

Type of cable ประเภทลาย	Voltage แรงดัน	Length (mm) ความยาว (มม.)	Cat. No. รทัสสินค้า
	L X5 12V	1,000	833.95.789
Monochrome	L•X5 12V	2,000	833.95.788
(2-wire 24 AWG) สีเดียว	L.X5 24V	2,000	833.95.791
(2แกน ขนาด 24 AWG)	401/	1,000	833.72.881
(2001)2 12 17 2 17 (17 0)	12 V	2,000	833.72.882



Häfele Loox5 lead for modular multi-white lights / เฮเฟเล่ลุกซ์5 สายต่อขยายสำหรับโคมไฟมัลติไวท์แบบโมดูล



- > Area of application ลักษณะการใช้งาน
- : Modular multi-white lights สำหรับโคมไฟมัลติไวท์แบบโมดูล
- > Version / แบบ
- With snap-in connector
 พร้อมตัวต่อแบบล็อค
- > Current carrying capacity
- : Max. 1.5 A / สูงสุด 1.5 A
- พิกัดกระแสสายไฟฟ้า
- : Plug 9 / ปลั๊กขนาด 9
- > Drill hole Ø (mm) รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)
- > Supplied with / ประกอบด้วย
- 1 lead plug/plug 1 สายต่อขยายพร้อมปลั๊ก/ปลั๊ก
- า สายต่อขยายพร้อมปลัก/ปลัก

Type of cable ประเภทสาย	Voltage แรงดัน	Length (mm) ความยาว (มม.)	Cat. No. รหัสสินค้า
Multi-white (3-wire 24 AWG)	L X5 12V	2,000	833.95.787
มัลติไวท์ (3แกน ขนาด 24 AWG)	L X5 24V	2,000	833.95.790

Switch leads

สายสำหรับสวิตซ์

Häfele Loox extension lead for switches / เฮเฟเล่ลุกซ์สายต่อขยายสำหรับสวิตซ์



> Area of application ลักษณะการใช้งาน

> Drill hole Ø (mm) รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย

Switches and modular switches สำหรับสวิตซ์และสวิตซ์แบบโมคูล

Plug 12 / ปลั๊กขนาด 12

: 1 extension lead plug / socket

า สายต่อขยายพร้อมปลั๊ก/เต้ารับ

Length (mm) / ความยาว (มม.)	Cat. No. / รหัสสินค้า
2,000	833.89.067



The maximum lead length of a switch is 6 m. ความยาวสายสำหรับต่อหม้อแปลงถึงสวิตช์ต้องไม่เกิน 6 เมตร

Häfele Loox lead for modular switches / เฮเฟเล่ลุกซ์สายต่อขยายสำหรับสวิตซ์แบบโมดูล



> Area of application ลักษณะการใช้งาน

> Version / แบบ

> Drill hole Ø (mm) รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย

: Modular switches สำหรับสวิตช์แบบโมดูล

With snap-in connector
 พร้อมตัวต่อแบบล็อค

: Plug 12 / ปลั๊กขนาด 12

: 1 lead plug / plug

า สายต่อขยายพร้อมปลั๊ก / ปลั๊ก

Length (mm) / ความยาว (มม.)	Cat. No. / รหัสสินค้า
500	833.89.140
1,000	833.89.141
2,000	833.89.142



Switch leads

สายสำหรับสวิตซ์

Häfele Loox lead for multi boxes to switching input / เฮเฟเล่ลุกซ์สายสำหรับสวิตซ์



> Area of application ลักษณะการใช้งาน : Multi switch box and multi driver box สำหรับกล่องต่อสวิตช์หรืไฟและกล่องต่อเพิ่ม หม้อแปลง

> Drill hole Ø (mm) รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย

: Plug 12 / ปลั๊กขนาด 12

: 1 lead plug / plug า สายต่อขยายพร้อมปลั๊ก / ปลั๊ก

Length (mm) / ความยาว (มม.)	Cat. No. / รหัสสินค้า
500	833.89.068
2,000	833.89.069



Leads

For LED strip light monochrome, 8 mm



* รวมถึงแอลอีดีสตริปไลท์แบบกระแสไฟคงที่

Häfele Loox5 lead for LED strip light monochrome, 8 mm

เฮเฟเล่ลุกซ์5 สายไฟพร้อมหัวต่อสำหรับแอลอีดีสตริปไลท์แบบสีเดียว ขนาด 8 มม.



> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

Max. 5 A / สูงสุด 5 A

> Width (mm) / ความกว้าง (มม.)

Clip 10 / คลิปล็อคขนาด 10

> Drill hole Ø (mm) รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.) Plug 8 / ปลั๊กขนาด 8

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 lead plug / clip า สายพร้อมปลั๊ก / คลิปล็อค

L⊙X5 Type of cable Length (mm) Cat. No. Voltage แรงดัน รหัสสินค้า ประเภทสาย ความยาว (มม.) 100 833.93.736 Monochrome 500 833.95.701 12 V (2-wire 18 AWG) 2.000 833.95.700 สีเดียว 100 833.75.743 (2แกน ขนาด 18 AWG) 833.95.707 500 2,000 833.95.706

Häfele Loox5 interconnecting lead for LED strip light monochrome, 8 mm

เฮเฟเล่ลุกซ์5 สายต่อระหว่างสตริปไลท์แอลอีดีกับสตริปไลท์แบบสีเดียว ขนาด 8 มม.





> Current carrying capacity

Max. 5 A / สูงสุด 5 A

พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

> Width (mm) / ความกว้าง (มม.)

Clip 10 / คลิปล็อคขนาด 10

> Drill hole Ø (mm)

Clip 12 / คลิปล็อคขนาด 12

รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 lead clip / clip

า สาย พร้อมคลิปล็อค / คลิปล็อค

⊃X 5	Type of cable ประเภทสาย	Length (mm) ความยาว (มม.)	Cat. No. รหัสสินค้า
į	Monochrome	50	833.89.191
	(2-wire 18 AWG) สีเดียว	500	833.89.192
	สเตยว (2แกน ขนาด 18 AWG)	2,000	833.89.193

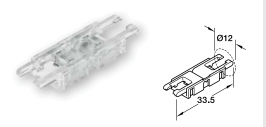


สายไฟพร้อมหัวต่อ

สำหรับแอลอีดีสตริปไลท์แบบสีเดียว ขนาด 8 มม.

Häfele Loox5 clip connector for LED strip light monochrome, 8 mm

เฮเฟเล่ลุกซ์5 ข้อต่อระหว่างแอลอีดีสตริปไลท์แบบสีเดียว ขนาด 8 มม.



> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า : Max. 5 A / สูงสุด 5 A

> Width (mm) / ความกว้าง (มม.)

: Clip 10 / คลิปล็อคขนาด 10

> Drill hole Ø (mm) รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.) : Clip 12 / คลิปล็อคขนาด 12

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 clip connector

า ข้อต่อระหว่างแอลอีดีสตริปไลท์

1675	Length (mm) / ความยาว (มม.)	Cat. No. / รหัสสินค้า
L ⊙X 5	33.5	833.89.206

Häfele Loox5 corner connector for LED strip light monochrome, 8 mm

เฮเฟเล่ลุกซ์5 ข้อต่อ 90° ระหว่างแอลอีดีสตริปไลท์แบบสีเดียว ขนาด 8 มม.



> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

: Max. 5 A / สูงสุด 5 A

> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 corner connector

า ข้อต่อ 90° ระหว่างสตริปไลท์

	Length (mm) ความยาว (มม.)	Width (mm) ความกว้าง (มม.)	Cat. No. / รทัสสินค้า
L⊙X 5	24.0	24.0	833.89.187

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).

Leads

For LED silicone strip light monochrome, 8 mm สายไฟพร้อมหัวต่อ สำหรับแอลอีดีสตริปไลท์แบบสีเดียว ขนาด 8 มม.

Häfele IP44 Loox5 lead for LED silicone strip light monochrome, 8 mm

เฮเฟเล่ลุกซ์5 สายไฟพร้อมหัวต่อสำหรับแอลอีดีสตริปไลท์ซิลิโคน ขนาด 8 มม. IP44



> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

Max. 5 A / สูงสุด 5 A

> Width (mm) / ความกว้าง (มม.)

Silicone plug 15 / ซิลิโคนปลั๊กขนาด 15

> Drill hole Ø (mm)

Plug 8 / ปลั๊กขนาด 8

รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.) > Supplied with / ประกอบด้วย

1 lead plug / clip

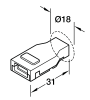
า สายพร้อมปลั๊ก / คลิปล็อค

Type of cable ประเภทสาย	Voltage แรงดัน	Length (mm) ความยาว (มม.)	Cat. No. รหัสสินค้า
Monochrome (2-wire 18 AWG)	L ● X 5 12V	2,000	833.95.703
สีเดียว (2แกน ขนาด 18 AWG)	L X5 24V	2,000	833.95.709

Häfele IP44 Loox5 interconnecting lead for LED silicone strip light monochrome, 8 mm

เฮเฟเล่ลุกซ์5 สายต่อระหว่างซิลิโคนสตริปไลท์แอลอีดีสตริปไลท์ซิลิโคน ขนาด 8 มม. IP44





> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

Max. 5 A / สูงสุด 5 A

> Width (mm) / ความกว้าง (มม.)

Clip 15 / คลิปล็อคขนาด 15

> Drill hole Ø (mm)

Clamp 18 / คลิปล็อคสปริงขนาด 18

รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)

1 lead clip / clip

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 สาย พร้อมคลิปล็อค / คลิปล็อค

∑X 5	Type of cable ประเภทสาย	Length (mm) ความยาว (มม.)	Cat. No. รหัสสินค้า
	Monochrome (2-wire 18 AWG) สีเดียว (2แกน ขนาด 18 AWG)	50	833.89.203
		500	833.89.204
		2,000	833.89.205



For LED strip light multi-white, 8 mm



HXFELE

Häfele Loox5 lead for LED strip light multi-white, 8 mm

เฟเล่ลุกซ์5 สายไฟพร้อมหัวต่อสำหรับแอลอีดีสตริปไลท์แบบมัลติไวท์ขนาด 8 มม.



> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

Max. 3.5 A / สูงสุด 3.5 A

> Width (mm) / ความกว้าง (มม.)

Clip 10 / คลิปล็อคขนาด 10

> Drill hole Ø (mm)

Plug 9 / ปลั๊กขนาด 9

รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.) > Supplied with / ประกอบด้วย

1 lead plug / clip

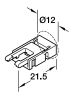
า สายพร้อมปลั๊ก / คลิปล็อค

Type of cable ประเภทสาย	Voltage แรงดัน	Length (mm) ความยาว (มม.)	Cat. No. รหัสสินค้า
Multi-white (3-wire 20 AWG)	L ● X 5 12 V	2,000	833.95.702
มัลดิไวท์ (3แกน ขนาด 20 AWG)	L ● X 5 24 V	2,000	833.95.708

Häfele Loox5 interconnecting lead for LED strip light multi-white, 8 mm

เฮเฟเล่ลุกซ์5 สายต่อระหว่างแอลอีดแบบมัลติไวท์ขนาด 8 มม.





> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

Max. 3.5 A / สูงสุด 3.5 A

> Width (mm) / ความกว้าง (มม.)

Clip 10 / คลิปล็อคขนาด 10

> Drill hole Ø (mm)

Clip 12 / คลิปล็อคขนาด 12

รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 lead clip / clip

า สาย พร้อมคลิปล็อค / คลิปล็อค

L	_) X (

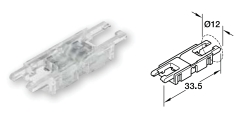
Type of cable ประเภทสาย	Length (mm) ความยาว (มม.)	Cat. No. รหัสสินค้า
Multi-white	50	833.89.197
(3-wire 20 AWG) มัลติไวท์	500	833.89.198
มลดเวท (3แกน ขนาด 20 AWG)	2,000	833.89.199

สายไฟพร้อมหัวต่อ

สำหรับแกลคีดีสตริปไลท์แบบมัลติไวท์ขนาด 8 มม.

Häfele Loox5 clip connector for LED strip light multi-white, 8 mm

เฮเฟเล่ลุกซ์5 ข้อต่อระหว่างแอลอีดีสตริปไลท์แบบมัลติไวท์ขนาด 8 มม.



> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

Max. 5 A / สูงสุด 5 A

> Width (mm) / ความกว้าง (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย

Clip 10 / คลิปล็อคขนาด 10

> Drill hole Ø (mm)

รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)

Clip 12 / คลิปล็อคขนาด 12

1 clip connector

า ข้อต่อระหว่างแอลอีดีสตริปไลท์

Length (mm) / ความยาว (มม.) Cat. No. / รหัสสินค้า **L**●**X**5 33.5 833.89.208

Häfele Loox5 corner connector for LED strip light multi-white, 8 mm

เฮเฟเล่ลุกซ์5 ข้อต่อ 90° ระหว่างแอลอีดีสตริปไลท์แบบมัลติไวท์ขนาด 8 มม.



> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

Max. 3.5 A / สูงสุด 3.5 A

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 corner connector

1 ข้อต่อ 90° ระหว่างสตริปไลท์

	Length (mm)	Width (mm)	Cat. No.
	ความยาว (มม.)	ความกว้าง (มม.)	รทัสสินค้า
L ⊙X 5	24.0	24.0	833.89.188

Leads

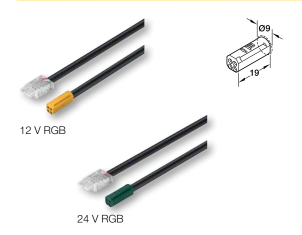
For LED strip light RGB, 10 mm



HAFELE

Häfele Loox5 lead for LED strip light RGB, 10 mm

เฮเฟเล่ลุกซ์5 สายไฟพร้อมหัวต่อสำหรับแอลอีดีสตริปไลท์แบบRGB ขนาด 10 มม.



> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

Max. 3.5 A / สูงสุด 3.5 A

> Width (mm) / ความกว้าง (มม.)

Clip 12 / คลิปล็อคขนาด 12

> Drill hole Ø (mm)

Plug 9 / ปลั๊กขนาด 9

รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)

1 lead plug / clip

> Supplied with / ประกอบด้วย

า สายพร้อมปลั๊ก / คลิปล็อค

Type of cable ประเภทสาย	Voltage แรงดัน	Length (mm) ความยาว (มม.)	Cat. No. รหัสสินค้า
RGB (4-wire 20 AWG)	L•X5 12V	2,000	833.95.704
RGB (4แกน ขนาด 20 AWG)	L X5 24V	2,000	833.95.710

Häfele Loox5 interconnecting lead for LED strip light RGB, 10 mm

เฮเฟเล่ลุกซ์5 สายต่อระหว่างแอลอีดีกับสตริปไลท์แบบ RGB ขนาด 10 มม.





> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

Max. 3.5 A / สูงสุด 3.5 A

> Width (mm) / ความกว้าง (มม.)

Clip 12 / คลิปล็อคขนาด 12

> Drill hole Ø (mm)

Clip 14 / คลิปล็อคขนาด 14

รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย

1 lead clip / clip

า สาย พร้อมคลิปล็อค / คลิปล็อค

L 🗪

X 5	Type of cable ประเภทสาย	Length (mm) ความยาว (มม.)	Cat. No. รทัสสินค้า
	RGB (4-wire 20 AWG)	50	833.89.200
		500	833.89.201
	(4แกน ขนาด 20 AWG)	2,000	833.89.202

สายไฟพร้อมหัวต่อ

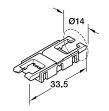
สำหรับแอลอีดีสตริปไลท์แบบ RGB ขนาด 10 มม.

0

Häfele Loox5 clip connector for LED strip light RGB, 10 mm

เฮเฟเล่ลุกซ์5 ข้อต่อระหว่างแอลอีดีสตริปไลท์แบบ RGB ขนาด 10 มม.





> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

> Width (mm) / ความกว้าง (มม.)

: Clip 12 / คลิปล็อคขนาด 12

> Drill hole Ø (mm)

รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)

: Clip 14 / คลิปล็อคขนาด 14

Max. 3.5 A / สูงสุด 3.5 A

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 clip connector

า ข้อต่อระหว่างแอลอีดีสตริปไลท์

	Length (mm) / ความยาว (มม.)	Cat. No. / รหัสสินค้า
• X5	33.5	833.89.209

Häfele Loox5 corner connector for LED strip light RGB, 10 mm

เฮเฟเล่ลุกซ์5 ข้อต่อ 90° ระหว่างแอลอีดีสตริปไลท์แบบ RGB ขนาด 8 มม.



> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 corner connector

า ข้อต่อ 90° ระหว่างสตริปไลท์

Max. 3.5 A / สูงสุด 3.5 A

	Length (mm)	Width (mm)	Cat. No.
	ความยาว (มม.)	ความกว้าง (มม.)	รหัสสินค้า
L⊙X 5	26.0	26.0	833.89.189





Adapter

Loox5 driver > Loox device / อุปกรณ์เสริม หม้อแปลงลุกซ์5 > อุปกรณ์อื่นๆของลุกซ์

Adapter for devices with Loox plug for connecting to Loox5 driver

อุปกรณ์เสริมสำหรับเชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น ๆที่มีปลั๊กลุกซ์เข้ากับหม้อแปลง ลุกซ์5





12 V: Loox socket / Loox5 plug 12 V: อุปกรณ์ลุกซ์ / หม้อแปลงลุกซ์5



24 V: Loox socket / Loox5 plug 24 V: อุปกรณ์ลุกซ์ / หม้อแปลงลุกซ์5

Not suitable for 3-pin Loox plugs (multi-white) or 4-pin Loox plugs (RGB).
The current carrying capacity is limited to 3.5 A.
Observe maximum wattage!
ไม่เหมาะสมกับปลั๊กของลุกซ์แบบ 3 แกน (มัลติไวท์)
หรือ ปลั๊กของลุกซ์แบบ 4 แกน (RGB)
พิกัดกระแสสายไฟฟ้า สูงสุด 3.5A
โดยให้ลังเกตกำลังไฟลูงสุดที่ใช้!

> Area of application ลักษณะการใช้งาน For connecting Loox consumers to Loox5 drivers or Loox5 distributors. Suitable for all consumers with Loox plug, e.g. monochromatic lights, distributors, charging stations, colour mixers for multi-white and RGB as well as electrically operated fittings, converters, etc. สำหรับเชื่อมต่ออุปกรณ์อื่นๆ ของลุกซ์กับหม้อแปลง ลุกซ์ร หรือกล่องขยายลัญญาณ ลุกซ์ร เหมาะสำหรับ อุปกรณ์อื่นๆที่มีปลั๊กของลุกซ์ เช่น โคมไฟแบบสีเดียว, กล่องขยายลัญญาณที่ชาร์จไฟ, อุปกรณ์ปรับเปลี่ยนสี สำหรับมัลติไวท์และ RGB รวมถึงอุปกรณ์เชื่อมต่อไฟฟ้า และอุปกรณ์แปลงสัญญาณต่างๆ ฯลฯ

> Length (mm) / ความยาว (มม.) : 50

> Current carrying capacity : Max. 3.5 A / สูงสุด 3.5 A พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

> Drill hole Ø (mm) : 12 ภูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)

> Supplied with / ประกอบด้วย : 6 adapters / 6 อุปกรณ์เสริม

Socket เต้ารับ	Plug ปลั๊ก	Max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ W	Cat. No. รหัสสินค้า
12 V	12 V	Max. 42	833.95.753
24 V	24 V	Max. 84	833.77.838

Adapter

Loox driver > Loox5 device / อุปกรณ์เสริม หม้อแปลงลุกซ์ > อุปกรณ์อื่น ๆของลุกซ์5

Adapter for devices with Loox5 plug for connecting to Loox driver

<mark>อุปกรณ์เสริมสำหรับเชื่อมต่ออุปกรณ์อื่น ๆที่มีปล</mark>ั๊กลุกซ์5 เข้ากับหม้อแปลง ลุกซ์





12 V: Loox5 socket / Loox plug 12 V: อุปกรณ์ลุกซ์5 / หม้อแปลงลุกซ์



24 V: Loox5 socket / Loox plug 24 V: อุปกรณ์ลุกซ์5 / หม้อแปลงลุกซ์

> Area of application ลักษณะการใช้งาน

For connecting Loox5 consumers to Loox drivers or Loox distributors. Suitable for all consumers with 2-core Loox5 plug, e.g. monochromatic lights, distributors, charging stations, etc.

สำหรับเชื่อมต่ออุปกรณ์อื่นๆของลุกซ์5 กับหม้อแปลงลุกซ์ หรือกล่องขยายสัญญาณ ลุกซ์เหมาะสำหรับอุปกรณ์อื่นๆ ที่มีปลั๊กของลุกซ์5 แบบ 2 แกน เช่น โคมไฟแบบสีเดียว,

กล่องขยายสัญญาณ, ที่ชาร์จไฟ ฯลฯ

> Length (mm) / ความยาว (มม.)

> Current carrying capacity พิกัดกระแสสายไฟฟ้า

> Supplied with / ประกอบด้วย

Max. 3.5 A / สูงสุด 3.5 A

: 6 adapters / 6 อุปกรณ์เสริม

> Drill hole Ø (mm) รูเจาะสำหรับขันน็อตยึด (มม.)

Socket เต้ารับ	Plug ปลั๊ก	Max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อข่องเชื่อมต่อ W	Cat. No. รหัสสินค้า
12 V	12 V	Max. 42	833.95.752

เต้ารับ	ปลั๊ก	max. connected wattage กำลังวัตต์สูงสุดต่อช่องเชื่อมต่อ W	sหัสสินค้า
12 V	12 V	Max. 42	833.95.752
24 V	24 V	Max. 84	833.77.837



Not suitable for 4-pin Loox5 plugs (multi-white or RGB). The current carrying capacity is limited to 3.5 A. ไม่เหมาะสมกับปลั๊กของลุกซ์5 แบบ 4 แกน (มัลติไวท์หรือ RGB) พิกัดกระแสสายไฟฟ้า สูงสุด 3.5A



Cable routing

ฝาครอบสาย

Häfele Loox cable channel / เฮเฟเล่ลุกซ์รางเก็บสายไฟ







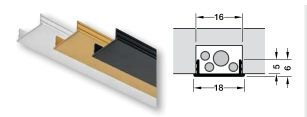
- > Dim. L x W x H (mm) ขนาด ย X กX ส (มม.)
- 2,500 x 12 x 7.5
- > Application / การใช้งาน
- Concealing visible cables in furniture and
- เก็บสายไฟภายในตู้และเฟอร์นิเจอร์
- > Supplied with / ประกอบด้วย

White, RAL 9010 / สีขาว RAL 9010

: 1 cable channel with adhesive tape รางเก็บสายไฟและแถบกาวในตัว

Finish / র	Cat. No. / รหัสสินค้า
Black, RAL 9005 / สีดำ RAL 9005	833.89.033
Brown, RAL 8007 / สีน้ำตาล RAL 8007	833.89.023
White, RAI 9010 / สีขาว RAI 9010	833.89.013

Häfele Loox cable cover / เฮเฟเล่ลุกซ์รางครอบสายไฟ



- > Material / วัสดุ Plastic / พลาสติก
- > Length (mm) / ความยาว (มม.) 2,500
- For concealing visible cables in furniture > Application / การใช้งาน
 - and cabinets, for recess mounting เก็บสายไฟภายในตู้และเฟอร์นิเจอร์ ราง สำหรับติดตั้งแบบฝัง
- > Supplied with / ประกอบด้วย 1 profile / ราง 1 เส้น

Finish / ã	Cat. No. / รทัสสินค้า
Black, RAL 9005 / สีดำ RAL 9005	833.74.797
Brown, RAL 8007 / สีน้ำตาล RAL 8007	833.74.796
White, RAL 9010 / สีขาว RAL 9010	833.74.795

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).

Power track

รางจ่ายไฟฟ้า

Power track / รางจ่ายไฟฟ้า



> Material / วัสดุ : PVC> Voltage (V) / แรงดัน (โวลด์) : DC 12

> Dim. L x W x H (mm) : 1,502 x 21.4 x 8 ขนาด ย x ก x ส (มม.)

> Trail diameter (mm) : า เส้นผ่าศูนย์กลางราง (มม.)

> Trail material / วัสดุราง : Copper / ทองแดง

> max current load (1M) ทนกระแสได้สูงสุด : 8 A

> Accessories 1 / ส่วนประกอบที่ 1 :

: Magnetic strip on back แถบแม่เหล็กที่ด้านหลัง

> Accessories 2 / ส่วนประกอบที่ 2

: With 2 end cap on both side

มีฝาปิดหัว-ท้าย

> IP Rating / การป้องกันฝุ่นและน้ำ : IP20 > Protection class / การป้องกัน : III

> Operating temperature range ช่วงอุณหภูมิในการทำงาน : -20 °C - +45 °C

> Working humidity ช่วงความขึ้นในการทำงาน : 40 - 80%

> Storage temperature range ช่วงอุณหภูมิการเก็บรักษา

-40 °C - +80 °C

Colour / র	Cat. No. / รหัสสินค้า
White / สีขาว	833.02.764
Black / สีดำ	833.02.871



Power track

รางจ่ายไฟฟ้า

Colour / สี

White / สีขาว

Black / สีดำ

Connector male for power track / ปลั๊ก สำหรับรางจ่ายไฟฟ้า



> Material / วัสดุ PVC + PC > Voltage (V) / แรงดัน (โวลต์) DC 12

> Dim. L x W x H (mm) 1,032 x 20 x 11.8 ขนาด ย X ก X ส (มม.)

ความยาวสาย (มม.) > Cable No / หมายเลขสาย UL 20276 20 AWG

> Cable material / วัสดุของสาย PVC > Max current / กระแสได้สูงสุด 2.4 A > IP Rating / การป้องกันฝุ่นและน้ำ IP20 > Protection class / การป้องกัน Ш

> Operating temperature range ช่วงอุณหภูมิในการทำงาน

> Cable lenght (mm)

> Working humidity 40 - 80% ช่วงความขึ้นในการทำงาน

> Storage temperature range ช่วงอุณหภูมิการเก็บรักษา

-40 °C - +80 °C

-20 °C - +45 °C

1,000

Connector female for power track / ปลั๊ก สำหรับรางจ่ายไฟฟ้า

Cat. No. / รหัสสินค้า

833.02.767

833.02.873



Colour / রী	Cat. No. / รหัสสินค้า
White / สีขาว	833.02.765
Black / สีดำ	833.02.872
	<u> </u>

: PVC + PC > Material / วัสดุ > Voltage (V) / แรงดัน (โวลต์) DC 12

> Dim. L x W x H (mm) 95 x 20 x 11.8 ขนาด ย X ก X ส (มม.)

> Cable lenght (mm) 50 ความยาวสาย (มม.)

> Cable No / หมายเลขสาย UL 20276 20 AWG

> Cable material / วัสดุของสาย PVC > Max current / กระแสได้สูงสุด 2.4 A > IP Rating / การป้องกันฝุ่นและน้ำ IP20 > Protection class / การป้องกัน

> Operating temperature range -20 °C - +45 °C ช่วงอุณหภูมิในการทำงาน

> Working humidity 40 - 80% ช่วงความขึ้นในการทำงาน

> Storage temperature range ช่วงอุณหภูมิการเก็บรักษา

-40 °C - +80 °C



Supplying อุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า Häfele Loox5 drivers 12 V

Häfele Loox wall plug drivers 12 V / หม้อแปลงไฟฟ้าแบบติดผนัง เฮเฟเล่ลุกซ์ 12 โวลต์	> Page 160
Constant voltage 12 V / หม้อแปลงไฟฟ้า ระบบ 12 โวลต์	> Page 161



Häfele Loox5 drivers 24 V

Constant voltage 24 V / หม้อแปลงไฟฟ้า ระบบ 24 โวลต์

> Page 162



Häfele Loox5 drivers 350 mA

Häfele Loox driver 350 mA / หม้อแปลงไฟฟ้า 350 มิลลิแอมแปร์

> Page 163



Häfele Loox converters

Converter 24 V to 12 V / กล่องแปลงระบบไฟ 24 โวลต์เป็น 12 โวลต์	> Page 164
Converter 350 mA to 12 V / กล่องแปลงระบบไฟ 350 มิลลิแอมแปร์เป็น 12 โวลต์	> Page 165
Converter 12 V to 24 V / กล่องแปลงระบบไฟ 12 โวลต์เป็น 24 โวลต์	> Page 165









12 V

24 V

350 mA

LIGHT INTENSITY

12 V system: Mainly used for ambient and mood light. 24 V system: Mainly used for functional light because of the higher light intensity. 350 mA system: Mainly used as a spotlight because of the high light intensity.

ความสว่าง และความเข้มแสง

ไฟแรงดันคงที่ 12 โวลต์ มักใช้เป็นไฟประดับตกแต่งเพื่อการสร้าง บรรยากาศ ในขณะที่ไฟแรงดันคงที่ 24 โวลต์ เหมาะสำหรับใช้ในพื้นที่ ทำงานเนื่องจากมีกำลังส่องสว่างที่สูงกว่า ส่วนไฟกระแสคงที่ 350 มิลลิ แอมแปร์ จะใช้เป็นไฟล่องเน้นวัตถุเพราะมีแลงที่มีความเข้มสูง



CONTROL

Switch and control – suitable for any requirement. Different cable-connected switches, continuously adjustable remote controllers for light colours and temperatures, and radio switches that are completely independent of the location create new freedom in furniture planning.

อุปกรณ์ควบคุมการทำงาน

มีสวิตซ์ และอุปกรณ์ควบคุมที่เหมาะสำหรับทุกการใช้งานสวิตซ์ที่เชื่อม ต่อกับหม้อแปลงด้วยสายไฟที่คุณเลือกความยาวได้ รีโมทควบคุมที่ สามารถปรับเปลี่ยนโทนแสง และอุณหภูมิสีของแสงได้ตลอดเวลา รวม ทั้งสวิตซ์ที่ใช้สัญญาณวิทยุในการควบคุมการทำงานจากทุกที่ เหล่านี้ข่วย ให้คุณออกแบบ และสร้างสรรค์ระบบแสงสว่างต่างๆ ได้อย่างอิสระ เหนือจินตนาการ

Drivers

12 V / หม้อแปลง 12 โวลต์

Häfele Loox wall plug driver 12 V / เฮเฟเล่ลุกซ์หม้อแปลงไฟฟ้าพร้อมปลั๊ก 12 โวลต์



Driver 15 W EU หม้อแปลง 15 W EU 833.74.935

ใช้ร่วมกับสาย LOOX Leads 12 V

Driver 15 W EU หม้อแปลง 15 W EU

833.74.633

Black / สีดำ > Colour / রী > Degree of protection / ระบบป้องกัน IP20

> Input voltage / แรงดันไฟฟ้าขาเข้า 100 - 240 V~; 50 - 60 Hz

> Output voltage / แรงดันไฟฟ้าขาออก DC 12 V

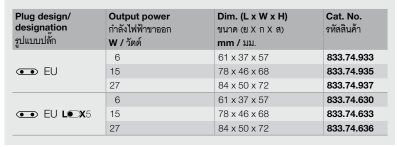
> Standby / กำลังไฟช่วยเหลือ

0.1W / วัตต์ power consumption

กำลังไฟสะสม > Supplied with / ประกอบด้วย

1 wall plug driver

หม้อแปลงแบบปลั๊ก-อิน าตัว





LOOX Leads 12 V. ใช้ร่วมกับสาย LOOX LEADS 12 V.

Häfele Loox leads 12 V



833.74.749



2,000

833.74.709

833.74.748



	0
2,000	2,000

833.74.747	833.74.746

12 V	Plug design / designation รูปแบบปลั๊ก	Cat. No. รหัสสินค้า
	4 m lead 2.5 A/22 AWG with 2 slots สายไฟ 2.5 A/22 AWG ยาว 4ม. พร้อมหัวต่อไฟ 2 หัว	833.74.749
	4 m lead 2.5 A/22 AWG with 6-way distributor สายไฟ 2.5 A/22 AWG ยาว 4ม. พร้อมกล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง	833.74.748
	4 m lead 2.5 A/22 AWG with dimmer and 6-way distributor สายไฟ 2.5 A/22 AWG ยาว 4ม. พร้อมกล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง และสวิตซ์หรื่ไฟ	833.74.709
	4 m lead 2.5 A/22 AWG with foot switch and 6-way distributor สายไฟ 2.5 A/22 AWG ยาว 4ม. พร้อมกล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง และสวิตช์แบบเท้าเหยียบ	833.74.747
	4 m lead 2.5 A/22 AWG with rocker switch and 6-way distributor สายไฟ 2.5 A/22 AWG ยาว 4ม. พร้อมกล่องขยายสัญญาณแบบ 6 ช่อง และสวิตซ์แบบกดโยก	833.74.746

บริษัทฯ ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเจียดโดยมีได้มีการแจ้งส่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).



Loox LED driver

Constrant voltage 12 V priver with EU plug cable / หม้อแปลง 12 โวลต์

Häfele Loox5 driver constant voltage 12 V / เฮเฟเล่ลูกซ์ หม้อแปลงแรงดันคงที่ 12 โวลต์



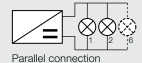






Driver with EU plug
หม้อแปลงรวมปลั๊กไฟ สำหรับประเทศไทย

- Cat. No. 833.71.785 $\bigotimes_{1} + \bigotimes_{2} + ... + \bigotimes_{6} < 20 \text{ W}$
- 2 Cat. No. 833.71.786 $\bigotimes_{1} + \bigotimes_{2} + ... + \bigotimes_{6} < 40 \text{ W}$
- 3 Cat. No. 833.74.916 $\bigotimes_{1} + \bigotimes_{2} + ... + \bigotimes_{6} < 60 \text{ W}$ max. 42 W per light output
- Cat. No. 833.71.268 $\bigotimes_1 + \bigotimes_2 + ... + \bigotimes_6 < 15 \text{ W}$ without switch input



The driver is the heart of the Loox system, and is suitable for connecting to all of the worlds most frequently used mains voltages and frequencies. All of the switches in the Loox product range can be connected to the drivers with auniversal switch input (see pages 113-117). All drivers are energy efficient and equipped with overload protection.

หม้อแปลงไฟฟ้าคือหัวใจสำคัญของระบบแสงสว่างลุกซ์ที่สามารถใช้งานร่วมกับระบบ ไฟฟ้าได้ทั่วโลก ด้วยช่องต่อสวิตซ์ในตัวจึงสามารถต่อใช้งานกับสวิตซ์เปิด-ปิดไฟของ ลุกซ์ที่นิยมใช้กันได้ทันที (หน้า 113-117)

Lead length from driver to switch max. 6 m. ความยาวสายไฟจากหม้อแปลงถึงสวิตซ์สูงสุดไม่เกิน 6 ม.

Cat. No. / รทัศสินค้า	833.71.785	833.71.786 2	833.74.916	833.71.268
Power output (W) / กำลังไฟฟ้า (วัตต์)	0–20	0-40	0–60	0–15
Input voltage แรงดันไฟฟ้าเข้า	100-240 V~; 50-60 Hz	100-240 V~; 50-60 Hz	100-240 V~; 50-60 Hz	100-240 V~; 50-60 Hz
Output voltage / แรงดันไฟฟ้าออก	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V	DC 12 V
Output current / กระแสไฟฟ้าออก	1.67 A	3.33 A	3.5 A	1.25 A
Standby power consumption (W) กำลังไฟขณะแสตนต์บาย	<0.1	<0.1	<0.2	<0.5
Degree of protection / ระดับป้องกัน	IP20	IP20	IP20	IP20
Number of connections ช่องต่อดวงไฟและสวิตช์	6 x consumer, 1 x switch	6 x consumer, 1 x switch	6 x consumer, 1 x switch	6 x consumers, without switch connection
Colour / রী	Black / สีดำ	Black / สีตำ	Black / สีดำ	Black / สีดำ
Dimensions (L x W x H mm) / ขนาดของสินค้า (ย X ก X ส มม.)	140 x 50 x 16	190 x 60 x 16	230 x 70 x 16	128 x 50.5 x 14
Supplied with / ประกอบด้วย	1 driver with mounting accessories / หม้อแปลง 1 ตัว พร้อมปลั๊กไฟสำหรับประเทศไทย และ อุปกรณ์ติดตั้ง			

V = โวลต์ / Hz = เฮิรตซ์ / A = แอมป์ / W= วัตต์



We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021). บริษัทฯ ขอสงวนการปรี่ยนแปลงรายละเชียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

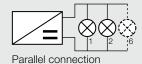
Drivers

24 V / หม้อแปลง 24 โวลต์

Häfele Loox5 driver constant voltage 24 V / เฮเฟเล่ลุกซ์ หม้อแปลงแรงดันคงที่ 24 โวลต์



- Driver with EU plug
 หม้อแปลงรวมปลั๊กไฟ สำหรับประเทศไทย
 - 1 Cat. No. 33.71.788 $\bigotimes_{1} + \bigotimes_{2} + ... + \bigotimes_{6} < 20 \text{ W}$
 - 2 Cat. No. 33.71.789 $\bigotimes_{1} + \bigotimes_{2} + ... + \bigotimes_{6} < 40 \text{ W}$
 - 3 Cat. No. 33.71.790 $\bigotimes_{1} + \bigotimes_{2} + ... + \bigotimes_{6} < 90 \text{ W}$ max. 84 W per light output
 - Cat. No. 33.71.285 $\bigotimes_{1} + \bigotimes_{2} + ... + \bigotimes_{6} < 15 \text{ W}$ without switching input



The driver is the heart of the Loox system, and is suitable for connecting to all of the world's most frequently used mains voltages and frequencies. All of the switches in the Loox product range can be connected to the drivers with a universal switch input (see pages 113-117).

All drivers are energy efficient and equipped with overload protection.

หม้อแปลงไฟฟ้าคือหัวใจสำคัญของระบบแสงสว่างลุกซ์ที่สามารถใช้งานร่วมกับ ระบบไฟฟ้าได้ทั่วโลก ด้วยช่องต่อสวิตซ์ในตัวจึงสามารถต่อใช้งานกับสวิตซ์เปิด-ปิด ไฟของลุกซ์ที่นิยมใช้กันได้ทันที (หน้า 113-117) หม้อแปลงทั้งหมดเป็นชนิดที่มี ประสิทธิภาพสูง โดยมาพร้อมกับการป้องกันกระแสเกิน

Lead length from driver to switch max. 6 m. ความยาวสายไฟจากหม้อแปลงถึงสวิตช์สูงสุดไม่เกิน 6 ม.

Cat. No. / รทัสสินค้า	833.71.788	833.71.789 2	833.71.790	833.71.285
Output power (W) กำลังไฟฟ้า วัตต์	0-20	0-40	0-90	0-15
Input voltage / แรงดันไฟฟ้าเข้า	100-240 V~; 50-60 Hz			
Output voltage / แรงคันไฟฟ้าออก	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V	DC 24 V
Output current / แรงดันไฟฟ้าออก	0.83 A	1.67 A	3.5 A	0.625 A
Standby power consumption (W) กำลังไฟข่ายเหลือ	<0.1	<0.1	<0.2	<0.1
Degree of protection ระดับการป้องกัน	IP20	IP20	IP20	IP20
Number of connections ข่องต่อควงไฟ	6 x consumer, 1 x switch	6 x consumer, 1 x switch	6 x consumer, 1 x switch	6 x consumer, without switch connection
Colour / রী	Black / สีดำ	Black / สีดำ	Black / สีดำ	Black / สีดำ
Dimensions (L x W x H mm) ขนาด (ย x ก x ส มม.)	140 x 50 x 16	190 x 60 x 16	316 x 70 x 16	128 x 50.5 x14
Supplied with / ประกอบด้วย 1 driver with EU-plug and mounting accessories / หม้อแปลง 1 ตัว พร้อมปลั๊าไฟสำหรับประเทศไทย และอุปกรณ์ติดตั้ง			ทย และอุปกรณ์ติดตั้ง	

V = โวลต์ / Hz = เฮิรตซ์ / A = แอมป์ / W= วัตต์



Drivers

350 mA / หม้อแปลง 350 mA

Häfele Loox driver 350 mA / เฮเฟเล่ลุกซ์ หม้อแปลงกระแสคงที่ 350 มิลลิแอมป์





Driver with EU-plug

หม้อแปลงรวมปลั๊กไฟ สำหรับประเทศไทย

- > Cat. No. 833.80.903 ⊗1 + ⊗2 +...+ ⊗n 5 W up to max. 10 W ใช้กับไฟ 5-10 วัตต์



> Cat. No. 833.80.720 Cable bridge (replacement) ตัวต่อละพานไฟ

The driver is the heart of the Loox system, and is suitable for connecting to all of the worlds most frequently used mains voltages and frequencies.

All of the switches in the Loox product range can be connected to the drivers (see pages 113-117).

หม้อแปลงไฟฟ้าคือหัวใจสำคัญของระบบแสงสว่างลุกซ์ที่สามารถใช้งานร่วมกับระบบไฟฟ้า ได้ทั่วโลก ด้วยช่องต่อสวิตซ์ในตัว จึงสามารถต่อใช้งานกับสวิตซ์เปิด-ปิดไฟของลุกซ์ที่นิยม ใช้กันได้ทันที (หน้า 113-117)



We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021). บริษัทฯ ขอลงวนการนโล้ยนนโลงรายสะเอียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564)

- > At least 2 Watts have to be connected to the light output, when using a Loox switch.
- > Lead length from driver to switch max. 6 m.
- > All lights and switches must be connected to the driver first, before connecting the driver to the mains. Any unused slot must have a bridge. Bridge connectors are supplied.
- > เมื่อใช้กับสวิตซ์ไฟของลุกซ์ จะต้องเชื่อมต่อกับไฟอย่างน้อย 2 วัตต์
- > ความยาวสายไฟจากหม้อแปลงถึงสวิตซ์สูงสุดไม่เกิน 6 ม.
- > ควรเชื่อมต่อไฟและสวิตช์ต่างๆ กับหม้อแปลงไฟฟ้าก่อนเสียบปลั๊กไฟ เพื่อเริ่มการใช้งาน และหากไม่ต้องการใช้ช่องต่อดวงไฟใดๆ บนหม้อแปลง ให้ใช้สะพานไฟที่ให้มาเสียบเข้ากับช่องต่อดวงไฟที่เหลืออยู่ก่อนใช้งานทุก ครั้ง สามารถสั่งซื้อสะพานไฟเพิ่มเติมได้

Cat. No. / รทัสสินค้า	833.80.902	833.80.903
Power output (W) กำลังไฟฟ้า วัตต์	1-4	5–10
Input voltage แรงคันไฟฟ้าเข้า	100-240 V~; 50-60 Hz	100-240 V~; 50-60 Hz
Constant current แรงตันคงที่	DC 350 mA	DC 350 mA
Stand-by power consumption กำลังไฟข่วยเหลือ	<0.5 W	<0.5 W
Degree of protection ระดับการป้องกัน	IP20	IP20
Number of slots for lights จำนวนข่องต่อหลอดไฟ	4	10
Universal switch input สวิตช์แบบสากล	Yes	Yes
Colour র	Black ลีดำ	Black ลีดำ
Dimensions (L x W x H mm) อุณหภูมิสี เคลวิน	140 x 43 x 20	195 x 43 x 28
Supplied with / ประกอบด้วย	1 driver with mounting accessories / หม้อแปลง 1 ตัว พร้อมปลั๊า	ไฟสำหรับประเทศไทย และอุปกรณ์ติดตั้ง

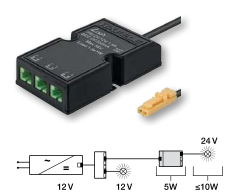
V = โวลต์ / Hz = เชีวตซ์ / A = แอมป์ / W= วัตต์



Converters

กล่องแปลงระบบไฟฟ้า

Häfele Loox converter 24 V to 12 V – for connecting 24 V lights to the 12 V system เฮเฟเล่ลุกซ์ กล่องแปลงระบบไฟ 24 โวลต์ เป็น 12 โวลต์ - สามารถใช้งานไฟ 24 โวลต์ ร่วมกับไฟและหม้อแปลงไฟฟ้า 12 โวลต์



> Application / การใช้งาน : Connecting 24 V lights to the 12 V system เชื่อมต่อแอลอีดี 24 โวลต์ กับหม้อแปลง 12 โวลต์

> Wattage / กำลังไฟฟ้า : Input 15 W, output 10 W ขาเข้า 15 วัตต์, ขาออก 10 วัตต์

> Primary side / แรงดันไฟฟ้าขาเข้า : DC 12 V > Secondary side : DC 24 V

แรงดันไฟฟ้าขาออก

> Number of connections : 3 connections for 24 V lights ข่องต่อดวงไฟและสวิตซ์ 3 ข่องต่อ สำหรับ 24 โวลต์

> Supplied with / ประกอบด้วย : 1 converter with for 200 mm lead อุปกรณ์ 1 ชิ้น พร้อมสายไฟยาว 200 มม.

Dim. L x W x H ขนาด ย X ก X ส mm / มม.	Standby power consumption กำลังไฟช่วยเหลือ W / วัตต์	Cat. No.
61 x 34 x 15	0.3	833.77.934



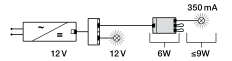
Maximum possible connected rating of 10 W per converter. สามารถเชื่อมต่อได้สูงสุด 10 วัตต์ ต่อกล่องแปลงระบบไฟฟ้า

Converters

กล่องแปลงระบบไฟฟ้า

Häfele Loox converter 350 mA to 12 V – for connecting 350 mA lights to the 12 V system เฮเฟเล่ลกซ์ กล่องแปลงระบบไฟ 350 มิลลิแอมแปร์ เป็น 12 โวลต์ - สามารถใช้งานไฟ 350 มิลลิแอมแปร์ ร่วมกับไฟและหม้อแปลงไฟฟ้า 12 โวลต์





> Application / การใช้งาน

: Connecting 350 mA lights to the 12 V system

HAFELE

เชื่อมต่อแอลอีดี 350 มิลลิแอมแปร์

กับหม้อแปลง 12 โวลต์

> Wattage / กำลังไฟฟ้า : Input 15 W, output 10 W

ขาเข้า 15 วัตต์, ขาออก 10 วัตต์

> Primary side / แรงดันไฟฟ้าขาเข้า : DC 12 V

> Secondary side แรงดันไฟฟ้าขาออก

DC 350 mA (min. 1 W, max. 9 W)

> Number of connections ช่องต่อดวงไฟและสวิตซ์

: 3 connections for 350 mA lights 3 ช่องต่อสำหรับ 350 มิลลิแอมแปร์

> Supplied with / ประกอบด้วย

: 1 converter with 200mm lead อุปกรณ์ 1 ชิ้น พร้อมสายไฟยาว 200 มม.

Dim. L x W x H ขนาด ย X ก X ส mm / มม.	Standby power consumption กำลังไฟช่วยเหลือ W / วัตต์	Cat. No. รทัสสินค้า
61 x 34 x 15	0.2	833.80.912

•

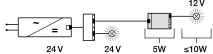
Cable bridge (alternative); 1 piece Cat. No. 833.80.720 สะพานไฟ (ชื้อเพิ่มเติม) 1 ขึ้นรหัสสินค้า 833.80.720

•

Maximum possible connected rating of 9 W per converter. สามารถเชื่อมต่อได้สูงสุด 9 วัตต์ ต่อกล่องแปลงระบบไฟฟ้า

Häfele Loox converter 12 V to 24 V – for connecting 12 V lights to the 24 V system เฮเฟเล่ลุกซ์ กล่องแปลงระบบไฟ 12 โวลต์ เป็น 24 โวลต์ - สามารถใช้งานไฟ 12 โวลต์ กับหม้อแปลง 24 โวลต์





> Application / การใช้งาน

Connecting 12 V lights to the 24 V system

สำหรับการใช้งานไฟ 12 โวลต์ กับหม้อแปลง 24 โวลต์

> Wattage / กำลังไฟฟ้า . Input 15 W, output 10 W

. ขาเข้า 15 วัตต์, ขาออก 10 วัตต์

> Primary side / แรงดันไฟฟ้าขาเข้า

: DC 24 V

> Secondary side แรงดันไฟฟ้าขาออก

: DC 12 V

> Number of connections ข่องต่อดวงไฟและสวิตซ์

3 connections for 12 V lights
 3 ช่องต่อ สำหรับ 24 โวลต์

> Supplied with / ประกอบด้วย

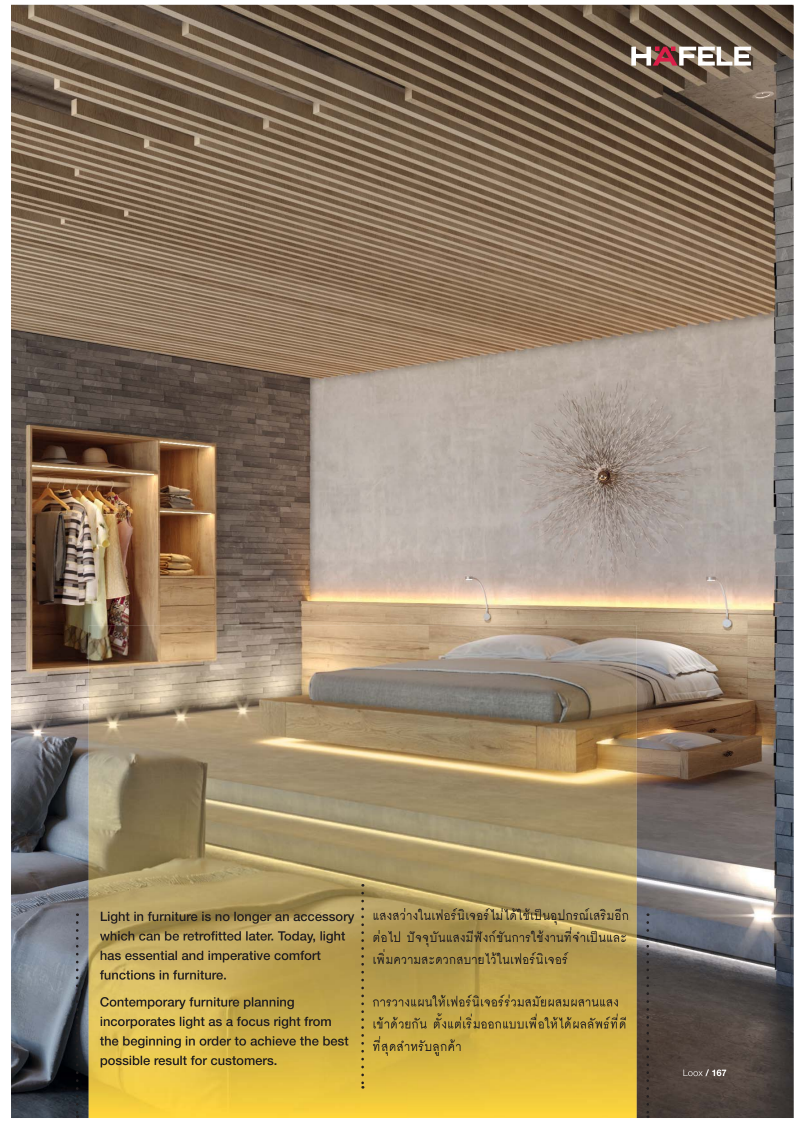
1 converter with for 200mm lead อุปกรณ์ 1 ขึ้น พร้อมสายไฟยาว 200 มม.

Dim. L x W x H ขนาด ย X ก X ส mm / มม.	Standby power consumption กำลังไฟช่วยเหลือ W / วัตต์	Cat. No. รหัสสินค้า
61 x 34 x 15	0.3	833.74.947



Maximum possible connected rating of 10 W per converter. สามารถเชื่อมต่อได้สูงสุด 10 วัตต์ ต่อกล่องแปลงระบบไฟฟ้า



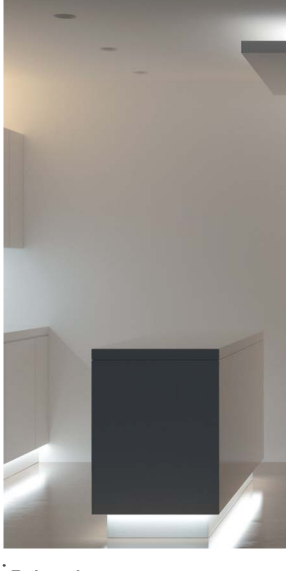


Light changes spaces.

The interplay of light in rooms and light in furniture promotes a feeling of well-being.

แสงเปลี่ยนพื้นที่

การทำงานร่วมกันของแสงในห้องและแสงในเฟอร์นิเจอร์ แสงเปลี่ยนพื้นที่ ช่วยเพิ่มความรู้สึกของการใช้ชีวิตที่ดีขึ้น



Cooking.

Bright, neutral white light makes for a pleasant illumination of the important work spaces and ensures the proper reflection of the colour of food and products.

ทำอาหาร

แลงสีขาวที่เหมาะสมและสว่างจะช่วยให้แลงสว่าง ส่องถึงพื้นที่ทำงานที่สำคัญและทำให้มั่นใจได้ว่า การสะท้อนสีของอาหารและผลิตภัณฑ์จะมีความ เหมาะสม



Eating.

The combination of direct, flat light for a perfect illumination of the dining table, supplemented with indirect, warm effect lights on ceilings and walls creates an atmospheric ambience.

การรับประทานอาหาร

การรวมกันของแสงที่ราบเรียบโดยตรงเพื่อการ ส่องสว่างที่สมบูรณ์แบบของโต๊ะอาหาร เสริมด้วย แสงเอฟเฟกต์ที่ละมุนบนเพคานและผนัง สร้าง บรรยากาศที่ดี ได้ส่องถึงพื้นที่ทำงานที่สำคัญและ ทำให้มั่นใจได้ว่า การสะท้อนสีของอาหารและ ผลิตภัณฑ์จะมีความเหมาะสม



Relaxation.

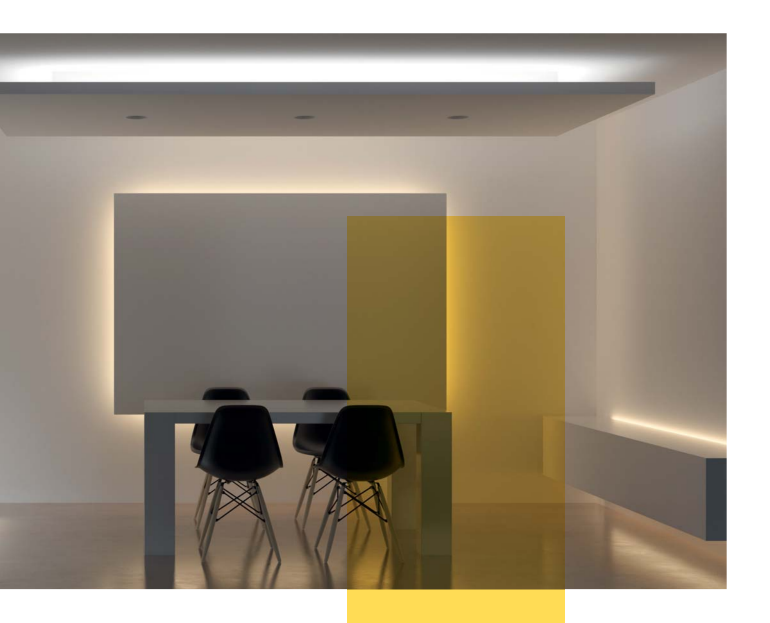
The interaction of areas of light and horizons created by light creates a comfortable and cozy atmosphere.

ความผ่อนคลาย

การทำงานร่วมกันของพื้นที่ของแสง และขอบที่เกิด จากแสง สร้างบรรยากาศที่สะดวกสบายและอบอุ่น







Bright cool light promotes concentration, warm and dimmed light promotes relaxation. แลงที่สว่างสดใสช่วยเสริมสร้างสมาธิ แลงที่

อบอุ่นและแสงสลัวช่วยผ่อนคลาย

Light and intensity.

When lighting a room, using a combination of several light sources is critical.

แสงและความเข้มแสง

เมื่อให้แสงสว่างในห้อง การใช้แหล่งกำเนิดแสงจากหลายๆ แบบร่วมกันเป็นสิ่งสำคัญ



In the 1950s, Richard Kelly, a pioneer of lighting design, already differentiated between light to see – ambient luminescence, focal glow – the illumination of an object or area, and play of brilliants – in which the light itself is the object to observe.

ในปี 1950 ริชาร์ด เคลลี่ ผู้บุกเบิกการออกแบบแสง ได้แยกความแตกต่างระหว่างแสงที่จะมองเห็น ไว้ดังนี้

- การเรื่องแสงโดยรอบ
- การส่องสว่างของวัตถุหรือพื้นที่และการเล่นของแสง
- การที่แสงเองเป็นวัตถุที่จะส่องสว่าง

Depending on the purpose for the lighting plan of a room and specificareas, task light is used. To create a specific ambiance ambient light is used.

ขึ้นอยู่กับวัตถุประสงค์ของการจัด
แสงของห้องและพื้นที่เฉพาะ เพื่อ
สร้างบรรยากาศการตกแต่ง
ที่เฉพาะเจาะจงที่จะใช้แสง





Task light.

For example, the lighting need in a home office can differ and depends on the location of the desk as well as the influx of daylight. When work is done on computer or tablet a glare-free light source is required. Since the screen is the work area, a backlight can be sufficient. However, drawing or writing require a well lit work surface.

แสงสว่างในพื้นที่ทำงาน

ตัวอย่าง เช่น ความต้องการแสงสว่างในสำนักงานที่บ้านอาจแตกต่างกันและขึ้น อยู่กับตำแหน่งของโต๊ะทำงานรวมถึงการไหลเข้าของแสงแดด เมื่อทำงานบน คอมพิวเตอร์หรือแท็บเล็ตไม่จำเป็นต้องมีแสงที่จ้า เนื่องจากหน้าจอเป็นส่วนที่ สร้างแสงไฟให้ จึงเพียงพอต่อการใช้งาน แต่อย่างไรก็ตามการวาดหรือการเขียน ต้องใช้พื้นผิวการทำงานที่มีแสงสว่างที่เพียงพอ



Ambient light.

To create an atmospheric ambience, the room light can also be used as indirect lighting in the furniture. Ambient light provides less illumination and serves to create an appealing environment. The light source is often hidden, for example it can be embedded in shelving or behind moldings. It is important that ambient light beams do not create brightly lit surfaces or produce sharp edges.

แสงสว่างในเฟอร์นิเจอร์

การสร้างบรรยากาศแสงของห้องยังสามารถใช้เป็นแสงทางอ้อมในเฟอร์นิเจอร์ แสงที่ถูกเน้นทำให้แสงสว่างน้อยลงและสร้างบรรยากาศที่น่าดึงดูด แหล่งกำเนิด แสงมักถูกซ่อนอยู่ เช่น สามารถฝังไว้ในขั้นวางหรือหลังเครื่องปั้นดินเผา เป็นสิ่ง สำคัญที่ลำแสงนั้นจะต้องไม่สร้างพื้นผิวที่มีแสงจ้าหรือสร้างขอบคม



Light evokes emotions.

Light situations trigger associations: romantic, comfortable, relaxing and cold.

แสงที่สร้างอารมณ์

สถานการณ์แสงที่ก่อให้เกิดอารมณ์ร่วม : โรแมนติก, สะดวกสบาย, ผ่อนคลายและเย็น



Staging.

Spotlights make the illuminated objects on shelves and showcases the focus. And wall wash light makes wall structures visible.

การแสดง

ไฟสปอตไลท์ทำให้วัตถุสว่างบนขั้นวางและแสดงจุดสนใจ และแสงที่ขอบทำให้มองเห็นโครงสร้างผนัง



Highlighting.

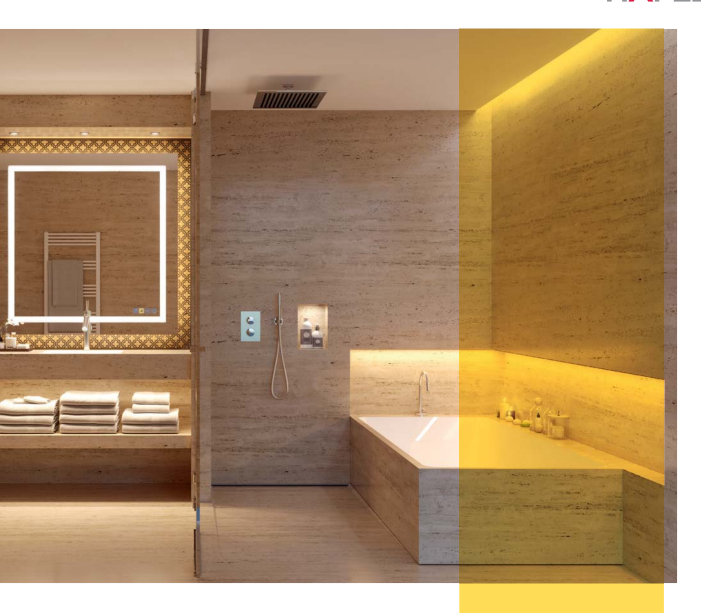
Highlighting functional areas with even, bright light is a sensible addition to the general room light.

การส่องเน้น

การส่องเน้นบริเวณที่ใช้งานด้วยแสงที่สว่างนั้นเป็น สิ่งที่เพิ่มเติมเข้ามาในไฟของห้องทั่วไป







Setting accents.

The Loox lighting system offers many possibilities to set accents in a room. With the appropriate light composition corners, edges and surfaces can be dramatized.

ตั้งค่าแสงสว่างในเฟอร์นิเจอร์

ระบบไฟ ลุกซ์ให้ความเป็นไปได้หลายอย่างในแสงสว่างในเฟอร์นิเจอร์ ในห้อง ด้วยมุมการจัดองค์ประกอบแสงที่เหมาะสม สามารถทำให้ เห็นขอบและพื้นผิวได้



With a smart lighting plan specific moods can be created in the living environment. The Häfele Loox system can turn a purposefully designed bathroom into a spa. Edge lighting creates an artificial horizon, dimmable spotlights create a candlelight atmosphere. Warm light creates a mood simulating a sunset.

ด้วยการออกแบบระบบไฟอัจฉริยะ สามารถ สร้างอารมณ์ที่ต้องการในสภาพแวดล้อม การอยู่อาศัยได้ ระบบเฮเฟเล่ลุกซ์สามารถ เปลี่ยนห้องน้ำที่ออกแบบมาเพื่อใช้เป็นสปา , แสงจากขอบสร้างขอบฟ้าประดิษฐ์, ไฟ สปอร์ตไลท์ทรี่แสงได้สร้างบรรยากาศแสง เทียน, แสงอุ่นสร้างอารมณ์เหมือนช่วง พระอาทิตย์ตก

Light and colour.

แสงและสี



Light makes colour visible.

Light is made up of electromagnetic waves which only become visible to the human eye through reflection on objects. A red object reflects only the red colour. The other colours are absorbed. All light sources are tested and measured based on the accuracy of their colour reproduction, the so-called colour rendering index (CRI). The higher the CRI, the higher the quality of colour reproduction.

แสงทำให้มองเห็นสีได้

แสงประกอบด้วยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ซึ่งสามารถมองเห็นได้ด้วยตามนุษย์ ผ่าน การสะท้อนวัตถุ วัตถุสีแดงสะท้อนเฉพาะสีแดง สีอื่นๆจะถูกดูดซับด้วยแหล่ง กำเนิด แสงทั้งหมดได้รับการทดสอบและวัดตามความถูกต้องของการทำสีซึ่ง เรียกว่าดัชนีการแสดงผลสี (CRI) ยิ่งมี CRI มากคุณภาพการทำสีก็จะสูงขึ้นด้วย



Warm light. Cool light.

The colour of the light, also referred to as colour temperature, controls our state of well-being. Light with a high blue component has an invigorating effect on the body. Just like the cool fresh light of an early morning.

By comparison, strong red and yellow-coloured light has a relaxing effect and evokes a state of rest. Just like the warm glow in the late afternoon or a candle.

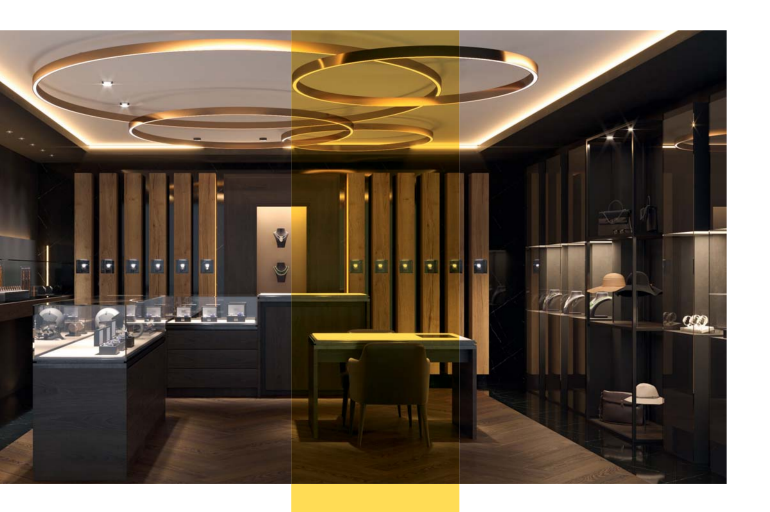
แสงที่อบอุ่น แสงที่เจิดจ้า

สีของแสงที่เรียกว่าอุณหภูมิสีควบคุมสภาวะความเป็นอยู่ที่ดีของเรา แสงที่มีองค์ ประกอบสีน้ำเงินสูงมีผลทำให้ร่างกายสดชื่น เช่นเดียวกับแสงสว่างที่เจิดจ้าของยาม เช้า จากการเปรียบเทียบแสงสีแดงและสีเหลืองที่มีความเข้มของแสงมีผลทำให้ผ่อน คลายและทำให้เกิดการพักผ่อน เช่นเดียวกับแสงอบอุ่นในช่วงบ่าย หรือแสงเทียน









Consistent colour quality and performance.

An important factor for new technologies is the reliability in use.

คุณภาพสีและประสิทธิภาพที่ สม่ำเสมอของสี

ปัจจัยสำคัญสำหรับเทคโนโลยีใหม่ คือความน่าเชื่อถือในการใช้งาน

Häfele has set high standards for the selection of materials, which are continually tested and certified internationally. Setting a narrow binning is one of them. All LEDs are tested and sorted to specified quality criteria after production. Häfele selects the highest quality class LEDs for maximum life time, energy efficiency and to ensure aftermarket replacement quality.

เฮเฟเล่ได้กำหนดมาตราฐานขั้นสูงสำหรับการเลือกใช้วัสดุซึ่ง ผ่านการทดสอบและรับรองมาอย่างต่อเนื่องในระดับสากล การตั้งค่า BINNING ที่แคบเป็นหนึ่งในการทดสอบนั้น ซึ่งแอลอีดีทั้งหมดได้รับการทดสอบและจัดเรียงตามเกณฑ์ คุณภาพที่ระบุหลังการผลิต เฮเฟเล่เลือกหลอดไฟแอลอีดี คุณภาพสูงเพื่อความทนทานสูงสุด ประหยัดพลังงานและรับ ประกันคุณภาพหลังการขาย

Light with effect.

Every room comes to life with light and shadows.

แสงมีผลกระทบ

ทุกๆห้องมีชีวิตชีวาด้วยแสงและเงา





Linear light.

Linear illumination is created with LED strip lights. Inside cabinets and shelves, on work surfaces or enclosures of furniture, LED strip lights provide uniform light with a broad area of illumination.

แสงสว่างเชิงเส้น

การส่องสว่างแบบเชิงเส้นถูกสร้างขึ้นด้วยไฟสตริปไลท์ แอลอีดีภายในตู้และชั้นวางของ, บนพื้นผิวการทำงาน หรือตู้ของเฟอร์นิเจอร์ ไฟสตริปไลท์แอลอีดีจะให้แสงที่ สม่ำเสมอบนพื้นที่ของการส่องสว่าง



Directional light.

Narrow beam Loox spotlights can create directional lighting effects to highlight specific objects. With surface mounted or built-in spotlights in a row it is possible to achieve flat surface illumination of specific areas. A special effect is created by overlapping cones of light.

แสงเน้นทิศทาง

ลุกซ์สปอตไลต์ลำแสงแคบ สามารถสร้างเอฟเฟกต์แสงเน้นทิศทาง เพื่อเน้นส่องวัตถุเฉพาะ ด้วยการติดดั้งที่พื้นผิวหรือไฟสปอร์ตไลท์ ติดตั้งในตัว ซึ่งจะสามารถให้แสงสว่างพื้นผิวที่เรียบในบางพื้นที่ โดยเอฟเฟกต์พิเศษถูกสร้างขึ้นโดยกรวยแสงที่ทับซ้อนกัน Linear illumination can be used to create horizons. With direct light objects can be partially emphasized.Wall wash light can highlight and reinforce structures (stone structures, relief wallpapers).

การส่องสว่างเชิงเส้นสามารถใช้ใน การสร้างขอบเขตด้วยแสงโดยตรง สามารถเน้นบางส่วน ประกายแสง สามารถเน้นและเสริมให้โครงสร้าง เด่นได้

(โครงสร้างหิน .วอลล์เปเปอร์)



Light and surfaces.

แสงและพื้นผิว



Depending on the material and structure a surface reacts differently to light. Light is partially absorbed, a part is reflected and depending on the surface it is scattered. With translucent or transmissive materials, the light can also shine through the body.

พื้นผิวตอบสนองต่อแสงแตกต่างกันไปตามวัสดุและโครงสร้าง แสงถูกดูดซับบางส่วน ซึ่งส่วนหนึ่งจะถูกสะท้อนและขึ้นอยู่ กับพื้นผิวที่แสงจะกระจายตัวออก โดยวัสดุกึ่งสังเคราะห์หรือวัสดุที่แสงสามารถส่องผ่านได้ Depending on the material and structure a surface reacts differently to light.

พื้นผิวตอบสนองต่อแสง แตกต่างกันไปตามวัสดุและ โครงสร้าง



Dark surfaces.

Dark materials absorb light, so it is necessary to use stronger light. However, too much light destroys the ambiance and comfort.

พื้นผิวสีเข้ม

วัสดุสีเข้มดูดซับแลงได้ดีดังนั้นจึงจำเป็นต้องใช้แลงที่แรงกว่า อย่างไรก็ตามแลงที่มากเกินไปจะทำลายบรรยากาศและความรู้สึกลบาย



Bright surfaces.

A bright floor or bright materials reflect the light much better than dark materials. A brightly designed space therefore requires less overall light. Extra effect lighting adds freshness and a feeling of spaciousness to the room.

พื้นผิวที่สดใส

พื้นหรือวัสดุที่สว่างจะสะท้อนแสงได้ดีกว่าวัสดุที่มีผิวสีเข้ม พื้นที่ที่ออกแบบที่มี ความสว่างจึงต้องใช้แสงโดยรวมที่น้อยลง แสงเอฟเฟกต์พิเศษข่วยเพิ่มความ สดขึ้นและให้ความรู้สึกกว้างขวาง

Light and control.

A Smart Home also includes the smart control of different lighting scenarios inside the building.

แสงและการควบคุม

สมาร์ทโฮมยังรวมถึงการควบคุมอัจฉริยะของสถานการณ์ แสงต่างๆ ภายในอาคาร



The Häfele Loox system offers several solutions for controlling lights; from the direct control via simple switching points to the remote control of more complex lighting scenarios.

ระบบ เฮเฟเล่ลุกซ์นำเสนอวิธีแก้ไขปัญหาต่าง ๆ สำหรับการควบคุมไฟ จากการควบคุมโดยตรงผ่าน การควบคุมอย่างง่ายไปยังการควบคุมระยะไกลของ สถานการณ์แสงที่ซับซ้อนมากขึ้น In addition to the lighting, digital solutions can also be used to centrally operate and control the stereo, television, heating, alarm system and more.

นอกจากควบคุมแสงไฟแล้ว ดิจิตอลโซลูชัน ยังสามารถ ใช้เพื่อสั่งการทำงานและ ควบคุมระบบสเตอริโอ, โทรทัศน์, เครื่องทำความ ร้อน, ระบบเตือนภัยและอีก มากมาย





Remote control of light.

Especially important is the control of light scenarios in multi-functional rooms. Depending on the application remote controls can be used for easy control of several light sources, from multi-white lights to coloured RGB lights.

การควบคุมระยะไกลของแสง

สิ่งสำคัญอย่างยิ่งคือการควบคุมสถานการณ์แสงในห้องอเนกประสงค์ ขึ้นอยู่กับแอปพลิเคชันการควบคุมระยะไกลสามารถใช้สำหรับการควบคุม แหล่งกำเนิดแสงหลายแห่งได้อย่างง่ายดายตั้งแต่แสงมัลติไวท์ไปจนถึงไฟลี RGB



Control light (and more) centrally.

An app connects and centrally controls all installed light components and allows the design of light effects individually with a smartphone or tablet. In this way multiple scenarios can be saved and programmed, or simply retrieved with just by finger tip.

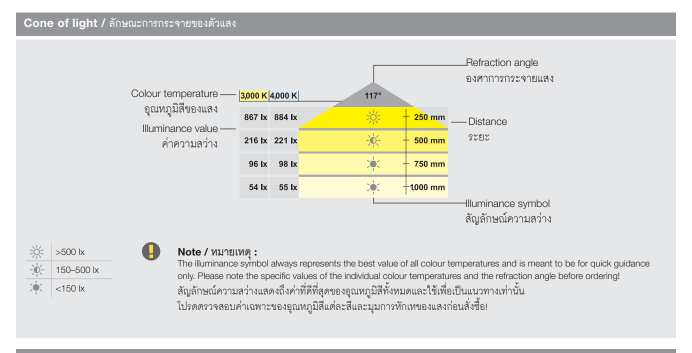
ควบคุมแสงและอื่นๆจากส่วนกลาง

แอปพลิไคชันเชื่อมต่อและควบคุมอุปกรณ์ที่ติดตั้งทั้งหมดจากส่วนกลางและช่วย ในการออกแบบเอฟเฟกต์แสงเป็นรายบุคคลด้วยสมาร์ทโฟนหรือแท็บเล็ตซึ่งด้วย วิธีนี้จะสามารถบันทึกและตั้งโปรแกรมหลายสถานการณ์ได้หรือดึงข้อมูลได้ด้วย ปลายนิ้ว



Light effects and lighting technology

ข้อมูลทางด้านเทคนิคที่เกี่ยวข้องกับระบบแสงสว่าง



Recommendation for illumination of interior rooms / คำแนะนำสำหรับการส่องสว่างของบริเวณภายในพ้อง

Interior room type ประเภทของบริเวณภายในท้อง	Illuminance in Lux at 500 mm ความสว่างในหน่วย ลักซ์ที่ 500 มม.	Colour temperature อุณหภูมิสี
Kitchen, dining area ห้องครัว, พื้นที่รับประทานอาหาร	300–500	2,700-4,000 K
Store fixtures, galleries ร้านค้า, แกลเลอรี่	300–500	4,000–6,500 K
Bedroom, living room ห้องนอน, ห้องนั่งเล่น	200–300	2,700-4,000 K
Bathroom ห้องน้ำ	200–500	3,500-4,000 K
Storage room ห้องเก็บของ	100	4,000-5,000 K
Orientation light, hallway, wardrobe แลงสว่างในพื้นที่เฉพาะ, โถงทางเดิน, ตู้เสื้อผ้า	10–50	4,000–5,000 K



Test symbols and symbols

สัญลักษณ์มาตรฐานด้านความปลอดภัยและความหมายของคำศัพท์ทางเทคนิค

Product features / คุณสมบัติของผลิตภัณฑ์



Dimmable / ปรับลดความสว่างได้



RGB light / ระบบไฟ RGB



Multi-white light / แสงสีขาวหลากโทนสี



Bluetooth®: ndustry standard for data transmission between electronic devices by radio over a short distance. The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks of Bluetooth SIG, Inc., and Häfele uses these marks under licence. Other trademarks and names are the propriety of their respective owners.

มาตรฐานบลูทูธ

Test symbol / สัญลักษณ์การทดสอบ



TÜV seal of quality



มาตรฐานความปลอดภัยทางด้าน เทคนิคของยุโรป

Confirmation from manufacturer that the product complies with the product-specific applicable European norms and standards. Häfele will not use the certification in advertising.

มาตรฐานด้านความปลอดภัยของยุโรป

RoHS

Restriction of Hazardous Substances (EU directive 2011/65/EU). Häfele will not use the certification in advertising.

ตรวจสอบสารที่เป็นอันตรายในอุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (เป็นข้อกำหนดที่ 2011/65/EC ของสหภาพยุโรป)



Underwriters Laboratories, correspondence with the national standards in the USA and Canada

มาตรฐานทดสอบความปลอดภัยจากห้องปฏิบัติการประเทศแคนาดาและ



Energy efficiency standard VI of the United States Department of Eneray

มาตรฐานประสิทธิภาพการใช้พลังงาน VI ของกระทรวงพลังงานของ สหรัฐอเมริกา



Product Safety Electrical Appliance and Material Safety Law (for

มาตรฐานด้านความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้าและกฏหมายควบคุมความ ปลอดภัยของวัสดุประเทศญี่ปุ่น



Regulatory Compliance Mark (for Australia)



มาตรฐานด้านความปลอดภัยประเทศออสเตรเลีย



China Compulsory Certification มาตรฐานด้านความปลอดภัยประเทศจีน



Eurasian Conformity, for CU countries (Russia, Kazakhstan, Belarus) มาตรฐานด้านความปลอดภัยของสหภาพยูเรเซีย สำหรับประเทศ CU (รัสเซีย , คาซัคสถานเบลารุส)



Korea Certification Mark

มาตรฐานด้านความปลอดภัยประเทศเกาหลี



Bureau of Standards, Metrology & Inspection BSMI (for Taiwan) สำนักมาตรฐานและตรวจสอบสินค้าของได้หวัน



Thai Industrial Standards Institute TISI

มาตรฐานด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ควบคุม จากลำนักงานมาตรฐานอุตสาหกรรม (มอก.) ประเทศไทย



European Norms Electrical Certification, with indication of the testing laboratory (one of 18 European national institutes) มาตรฐานคุณภาพของสินค้าในกลุ่มเครื่องใช้ไฟฟ้าของ ENEC

Test symbol / สัญลักษณ์การทดสอบ



Declaration of Conformity for telecommunication and radio equiment (USA) มาตรฐานทางเทคนิคของเครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์ของประเทศอเมริกา



Telecommunication and Radio Equipment (Japan) มาตรฐานทางเทคนิคของเครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์ของประเทศญี่ปุ่น

Protection classes / ระดับคลาสการป้องกัน



Protection class II อุปกรณ์ที่มีฉนวนป้องกัน 2 ชั้น



Protection class III อปกรณ์ที่มีฉนวนป้องกัน 3 ขั้น

Degrees of protection / ระดับการป้องกัน

Only for use in dry locations อุปกรณ์สำหรับใช้กับพื้นที่แห้งเท่านั้น

IP44

Penetration by solid foreign bodies Ø≥1 mm is prevented.

Water spray protection (water from all directions)

สามารถป้องกันฝุ่นขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 มม.และป้องกันปริมาณ

น้ำสาดกระเด็นหรือประพรม

IP65

Dustproof, protection from water spray (jet) from any angle. สามารถดักฝุ่นให้ติดได้คือกันฝุ่นดีที่สุดและป้องกันน้ำได้ในระดับการ

พ่นหรือฉีดแบบไม่แรงมาก

IP44 after installation หลังจากการติดตั้งเป็นไปตามมาตรฐาน IP44

IP65 after installation

หลังจากการติดตั้งเป็นไปตามมาตรฐาน IP 65

Safety symbols / ฉลากความปลอดภัย



Installation permitted on or in furniture, whose ignition propeties are unknown.

สามารถติดตั้งกับเฟอร์นิเจอร์ได้



Max. surface temperature in case of fault อุณหภูมิพื้นผิวมากที่สุดในกรณีที่เกิดความผิดปกติ



Lights to be used indoors only. Not to be used outdoors! ไฟนี้สำหรับใช้ภายในบ้านเท่านั้นไม่ควรนำมาใช้ภายนอก



Do not use components that impede thermal radiation.



ไม่ใช้ส่วนประกอบที่ก่อให้เกิดการแผ่รังสีความร้อน Waste of Electrical and Electronic Equipment.



Do not dispose of in residential waste! ของเสียจากอุปกรณ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์. อย่าทิ้งขยะที่อยู่อาศัย!



Driver, converts alternating current to direct current หม้อแปลง

Voltage supply / การจ่ายแรงดัน

SELV

Safety Extra Low Voltage มาตรฐานด้านความปลอดภัยสำหรับอุปกรณ์แรงดันไฟต่ำพิเศษ



Independent operating unit for use outside of light without additional



มาตรฐานสำหรับอุปกรณ์แสงสว่างใช้ภายนอกโดยไม่มีสิ่งปกคลุมเพิ่มเติม



มาตรฐานการป้องกันการลัดวงจรด้วย ไอโซเลชั่นช่วยป้องกัน

Short-circuit proof with safety isolation

Technical terms

ข้อมูลทางด้านเทคนิค

Technical terms / ข้อมูลด้านเทคนิค	
Refraction angle องศาการกระจายแลง	The refraction angle (beam angle) describes the angle between two imagined straight lines in a plane through the visual beam axis, whereby these straight lines go through the centre of the front of the lamp and through the points at which the illuminance is 50% of the illuminance on the visual beam axis. มุมทักเท (มุมเปล่งแลง) อธิบายมุมระหว่าง 2 เส้น ต่อเนื่องกันจนถึงมุมหลัก โดยเส้นหล่านี้จะผ่านทางศูนย์ด้านหน้าของหลอด ไฟและผ่านจุดที่สวาง 50% ของความสว่างที่สามารถมองเห็นได้
Illuminance การส่องสว่าง	The illuminance is the luminous flux (lm) in relation to a surface (m²) and it is indicated in Lux (lx). It is used to measure the brightness with which a surface is illuminated. ความส่องสว่างคือ อัตราความสว่าง (lm) ที่สัมพันธ์กับพื้นผิว (ตารางเมตร) และแสดงเป็นนลักซ์ (lx) ใช้สำหรับวัดความสว่าง ที่พื้นผิวส่องว่าง
Bluetooth® Mesh บลูทูธ® เมช	Network technology which was introduced in 2017, based on Bluetooth® Low Energy, in which all components (controls, devices) form a joint network, which is ideal for controlling lights. Häfele Connect Mesh uses this technology. เทคโนโลยีเครือข่ายซึ่งเปิดตัวในปี 2560 อ้างอิงจาก Bluetooth® Low Energy ซึ่งส่วนประกอบทั้งหมด (ตัวควบคุม อุปกรณ์ใน เครือข่าย) ก่อตัวเป็นเครือข่ายรวมซึ่งเหมาะอย่างยิ่งสำหรับการควบคุมระบบไฟโดย เฮเฟเล่ คอนเนค เมช เป็นระบบหนึ่งที่ใช้ เทคโนโลยีนี้
Energy efficiency class ประสิทธิภาพของการใช้งาน	The energy efficiency class provides information about the relevant energy consumption. Lamps and lights are categorised in classes E to A++. LED lights achieve the highest classes A to A++. ประสิทธิภาพของการใช้พลังงานจะใช้ข้อมูลเกี่ยวกับจำนวนพลังงานที่ใช้โคมไฟและไฟมีการแบ่งประเภทเกรด E ถึง A++ ไฟแอลอีดีที่สมบูรณ์จะมีเกรดที่สูงมาก เช่น A ถึง A++
Colour temperature and light colour อุณหภูมิสีของแสงและสีของแสง	The colour temperature is a specification of the colour appearance of a white light source and is measured in Kelvin (K). The lower the colour temperature, the warmer the light colour; the higher the colour temperature, the cooler the light colour. White light sources with a colour temperature below 3,400 K are considered "warm white" by Häfele, white light sources with a colour temperature between 3,400 K and 5,700 K are considered "cool white". White light sources above 5700 K are referred to as "daylight white". สีของแลงไฟคือตัวกำหนดคุณลักษณะทางกายภาพของแหล่งกำเนิดแลง โดยวัดค่าอุญหภูมิของแลงไฟ ในหน่วยองคาเคลวิน (K) ค่าองศาเคลวินมีค่าดำแลง จะมีความอุ่นหากองศาเคลวินมีค่าลูงแลงจะมีความเย็น การอนุมานจากแลงอาทิตย์ที่ให้แลง 3,400 เคลวิน ถูกกำหนดให้เป็น "แลงวอร์มไวท์" ในขณะแลงที่อยู่ระหว่าง 3,400 เคลวิน และ 5,700 เคลวิน ถูกกำหนตให้เป็น "แลงคูล ไวท์" และแลงที่ลูงกว่า 5,700 เคลวิน จะเรียกว่า "เดย์ไลท์ ไวท์"
Colour rendering index CRI ค่าความเที่ยงตรงของแสง	The colour rendering index is a parameter that can be used to compare the colour rendering quality of light sources at the same colour temperature. The higher the value, the better the colour rendering. A value of 100 corresponds to the colour rendering of daylight.

ค่าความเที่ยงตรงของแสงเป็นดัชนีที่สามารถใช้ในการเปรียบเทียบคุณภาพการแสดงสีของแสงจากแหล่งกำเนิดที่อุณหภูมิเดียวกัน ค่ายิ่งสูงการแสดงผลของสีจะดี ค่า 100 จะเทียบเท่ากับสีที่มีอยู่ภายใต้แสงอาทิตย์

Weighted energy consumption ปริมาณการใช้พลังงาน

The weighted energy consumption is rounded to two decimal places in kilowatt hours in relation to 1,000 hours of use. ปริมาณการใช้พลังงานแสดงให้เห็นถึงการใช้พลังงานในหน่วยกิโลวัตต์ชั่วโมง เมื่อเปิดใช้งานเป็นระยะเวลา 1.000 ชม.

Constant current technology เทคในโลยีกระแสไฟคงที่

The same current flows through each LED. That means that the brightness of all LEDs is the same, and a drop in luminous flux is prevented. This increases the maximum visual length of the strip lights. การที่กระแลไฟเดียวกันไหลผ่านแต่ละแอลอีดีซึ่งหมายความว่าความสว่างของไฟแอลอีดีทั้งหมดจะเท่ากันและป้องกันอัตราความ สว่างที่ลดลง สิ่งนี้จะเพิ่มความยาวสูงสุดของไฟแถบแอลอีดี

Life time อายุการใช้งาน

Specified in operating hours. The life time mainly depends on the warming of the products. The hotter the environment, the shorter the life time. The replacement rate in years is calculated from the total life time and the average operating time per annum. The following table can be used as a planning aid. The specified life time relates to L70/B50. Häfele guarantees at least 50,000 hours for all Loox5 LED strip lights. การระบุเวลาในการใช้งาน ซึ่งอายุการใช้งานขึ้นอยู่กับความร้อนของผลิตภัณฑ์เป็นสำคัญ สภาพแวดล้อมที่ร้อนขึ้นจะทำให้อายุ การใช้งานสั้นลง เฮเฟเล่รับประกันอายุการใช้งานอย่างน้อย 50,000 ชั่วโมง สำหรับไฟสตริปไลท์แอลอีดีลุกซ์ 5 ทั้งหมด

ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมิได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564) We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).

Technical terms

ข้อมูลทางด้านเทคนิค

Technical terms / ข้อมูลด้านเทคนิค

Life time L80/B10
อายการใช้งาน 180/B10

L80 is the time after which the LED is still emitting 80 % of its original light. B10 means that 10 % of the LEDs may have less than 80 % of the original light output.

Häfele tests all LEDs it uses in accordance with the LM-80 standard. LM-80 is a standardised testing method, which allows products to bear the EPA's (Environmental Protection Agency) Energy Star. The test is a manufacturer-independent comparison of LEDs. During the test the luminous flux (Lumen maintenance) of an LED is tested at three different temperatures for a minimum of 6,000 hours. Then the life time L80 is calculated by means of extrapolation. The extrapolation procedure is described in regulation IES TM-21. L8 คือเวลาหลังจากที่ไฟแอลอีดียังคงเปล่งแสงที่ 80% ของแสงที่แท้จริง B10 หมายความว่า 10% ของไฟแอลอีดีอาจน้อยกว่า 80% ของแสงที่แท้จริง

เฮเฟเล่ใช้วิธีการทดสอบไฟสตริปไลท์แอลอีดีของลุกซ์ที่สอดคล้องกับมาตรฐาน LM-80 ซึ่งเป็นวิธีการทดสอบที่มีมาตรฐานและ ช่วยให้ผลิตภัณฑ์นั้นๆ ผ่านเกณฑ์ ENERGY STAR ของ EPA (หน่วยงานคุ้มครองสิ่งแวดล้อม) โดยการทดสอบจะเปรียบเทียบ อัตราการส่องสว่างและอายุการใช้งานของหลอดไฟแอลอีดีด้วยอุณหภูมิที่แตกต่าง 3 ระดับ (55, 85 และ 105 องศาเซลเซียส) เป็นระยะเวลา 6,000 ชั่วโมง แล้วจึงคำนวณอายุการใช้งานทั้งหมดตามมาตรฐาน 80 โดยการคาดการณ์จะเป็นไปตามขั้นตอน การควบคุม IES TM-21

LED แอลอีดี

A light-emitting diode (LED) is a semi-conductor element that emits light when electricity passes through it. This semi-conductor element consists of a crystal that is attached to a metal base, and both are encapsulated in protective plastic. LEDs are mostly based on inorganic, i.e. non-carbonic materials.

LIGHT-EMITTING DIODE หรือ แอลอีดี เป็นองค์ประกอบกึ่งตัวนำที่เปล่งแสงออกมาเมื่อมีกระแสไฟฟ้าไหลผ่านประกอบด้วยผลึก แก้วที่แนบติดกับตัวนำพร้อมฉนวนไฟฟ้าในพลาสติกห่อหุ่มไฟแอลอีดีส่วนใหญ่จะเป็นอนินทรีย์ เช่น สารที่ไม่มีส่วนผสมของถ่าน

Luminous efficacy ประสิทธิภาพการส่องสว่าง

The luminous efficacy is the ratio of the luminous flux and the wattage absorbed.

It is used to measure the operating efficiency of the light source. It is indicated in Lumen per Watt (lm/W).

ประสิทธิภาพการส่องสว่างคือ อัตราส่วนของอัตราความสว่าง และกำลังไฟฟ้าที่ใช้

ใช้เพื่อวัดประสิทธิภาพการทำงานของแหล่งกำเนิดแสง

เป็นตัวบ่งบอกถึงความสว่างต่อวัตต์ (lm/W)

Luminous flux ลัตราคาาแสา่าง

It is indicated in Lumen (lm). The luminous flux indicates the light output, i.e. the quantity of light a source emits. The value may be subject to measurement and production-related fluctuations of $\pm 10\%$. มันถูกระบุไว้ใน LUMEN (lm) อัตราความสว่างแสดงถึงแสงสว่างที่ออกมานั้นคือปริมาณของแสงที่แหล่งกำเนิดแสงเปล่งออกมา ค่าอาจขึ้นอยู่กับความผันผวนของการวัดและการผลิตที่ ±10%

Drop in luminous flux การลดลงของอัตราความสว่าง

The brightness of the LEDs on LED strip lights decreases with the length of the strip light due to the increasing resistance of the copper line. A drop in luminous flux from the first to the last LED of up to 30% is imperceptible to the human eye. That's why Häfele specifies a maximum strip light length for this visual value. Generally, it is possible to operate strip lights with longer lengths, but a difference in brightness will be visible. Exception: The LEDs of the strip lights with constant current technology (LED 2077/3050/3051/3052) always have the same brightness.

ความสว่างของไฟแอลอีดี บนไฟสตริปไลท์แอลอีดีลดลงตามความยาวของแสงสตริปไลท์เนื่องจากความต้านทานที่เพิ่มขึ้นของ เส้นทองแดง อัตราความสว่างลดลงจากแอลอีดีอันแรกถึงอันสุดท้ายที่สูงถึง 30% นั่นไม่สามารถมองเห็นได้ด้วยตามนุษย์ จึงเป็น เหตุผลที่เฮเฟเล่ต้องระบุความยาวแสงสูงสุดของไฟสตริปไลท์ล้ำหรับค่าที่มองเห็นนี้ โดยทั่วไปแล้วเป็นไปได้ที่จะใช้งานไฟ สตริปไลท์ที่มีความยาวมากกว่า แต่จะเห็นความแตกต่างของความสว่าง

ข้อยกเว้น: แอลอีดีของไฟสตริปไลท์ที่มีเทคโนโลยีกระแสไฟฟ้าคงที่ (LED 207713050/3051/3052) ซึ่งจะมีความสว่างเท่ากันเสมอ

Max. strip light length ความยาวสูงสุดของสตริปไลท์แอลอีดี

Strip light length with an imperceptible drop in luminous flux of max. 30%.

Wattage-dependent value

Strip light length = output power of driver / wattage of the strip light per meter. If the wattage-dependent value is greater than the visual value, a difference in brightness will be perceivable. Exception: The LEDs of the strip lights with constant current technology (LED 2077/3050/3051/3052) always have the same brightness.

ค่าแสง

ความยาวของไฟสตริปไลท์ด้วยการลดลงของอัตราความสว่างที่มองไม่เห็นสูงสุด 30%

ความยาวของไฟสตริปไลท์ = กำลังไฟขาออกของหม้อแปลง/กำลังไฟของไฟแถบต่อเมตร หากค่าที่ขึ้นกับกำลังไฟมากกว่าค่า ออพติคอลจะรับรู้ถึงความแตกต่างของความสว่าง

ข้อยกเว้น: แอลอี้ดีของสตริปไลท์ที่มีเทคโนโลยีกระแสไฟฟ้าคงที่ (LED 2077/3050/3051/3052) จะมีความสว่างเท่ากันเสมอ

Technical terms / questions

ข้อมูลทางด้านเทคนิค / คำถามด้านเทคนิค

Technical terms / ข้อมูลด้านเทคนิค

Multi-white ไฟมัลติไวท์	The light colour of shades of white can be changed as required with Häfele Connect. Mesh, e.g. from warm white to cool white. สีแสงของเฉดสีขาวสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามต้องการด้วย เฮเฟเล่ คอนเนค เมช เช่น จากสีขาวอบอุ่นเป็นสีขาวนวล					
RGB	RGB is the abbreviation for red, green and blue. In combination with Häfele Connect Mesh, almost any colour combination can be created from the three primary colours. RGB เป็นตัวย่อสำหรับสีแดง สีเขียวและสีน้ำเงิน เมื่อใช้ร่วมกับเฮเฟเล่ คอนเนค เมช คุณสามารถสร้างขุดสีได้เกือบทุกสีหลัก ทั้งสามสี					
RoHS - Lead in Loox products RoHS-ตะกั่วในผลิตภัณฑ์ลุกซ์	Loox Products by Häfele are lead-free and adhere to the RoHS guidelines. RoHS is part of CE conformity. All Loox products are CE compliant. Häfele does not advertise the CE conformity in its catalogues, since only CE compliant products are allowed to be offered. The declaration of conformity is available online at www.hafele.com ผลิตภัณฑ์ส่องสว่างลุกซ์ของเฮเฟเล่เป็นผลิตภัณฑ์ที่ปราศจากสารตะกั่ว ซึ่งเป็นไปตามข้อกำหนดของ RoHS เป็นส่วนหนึ่งของ มาตราฐาน CE ผลิตภัณฑ์ ลุกซ์ ทั้งหมดเป็นไปตามมาตรฐาน CE เฮเฟเลไม่ได้โฆษณาตามข้อกำหนด CE ไว้ในแคตตาล็อกโดย ลงเฉพาะผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองจาก CE เท่านั้น การประกาศเรื่องความสอดคล้องตามมาตรฐานสามารถดูได้ออนไลน์ที่ www.hafele.com					

Technical questions / คำภามทางเทคนิค

May I use drivers from other manufacturers?

ฉันสามารถใช้หม้อแปลงจากผู้ผลิตอื่น ได้หรือไม่? In order to ensure the safety and functionality of the installation, only Loox drivers or drivers that have been explicitly approved by Häfele may be used. If an electronics technician installs the system, Loox can also be connected and coupled with on-site electrical equipment. However, we explicitly point out that these tasks must be performed by a qualified electrician.

เพื่อให้มั่นใจในความปลอดภัยและฟังก์ชันการติดตั้งอาจจำเป็นต้องใช้เฉพาะหม้อแปลง ลุกซ์ หรือหม้อแปลงที่ได้รับการอนุมัติ อย่างขัดเจนจากเฮเฟเล่ หากข่างอิเล็กทรอนิกส์ติดตั้งระบบ ระบบลุกซ์ยังสามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ไฟฟ้าในสถานที่นั้น แต่ อย่างไรก็ตามเราชี้ให้เห็นอย่างขัดเจนว่างานเหล่านี้ต้องดำเนินการโดยข่างไฟฟ้าที่มีความเชี่ยวชาญ

Can the multi switch box, the multi driver box and the 3-way distributor with switching function be connected in series multiple times?

กล่องต่อเพิ่มสวิตซ์, กล่องต่อหม้อแปลง และกล่องขยายสัญญาณ 3 ช่องสามารถ ต่อเชื่อมกันแบบอนกรมได้หรือไม่? No, because the signals can no longer be transmitted properly. ไม่ได้ เพราะไม่สามารถล่งสัญญาณผ่านถึงกันได้

Can 12 V and 350 mA lights or 12 V and 24 V lights be used together?

ไฟ 12 โวลต์ และ 350 มิลลิแอมแปร์ สามารถใช้ร่วมกันได้หรือมไม่? Yes, please use our respective converter. (converters see chapter Supplying) ได้ โดยใช้กล่องแปลงระบบไฟ (ดูจากบทของการจ่ายไฟ)

How can sensor switch malfunctions be avoided (Ø12 mm)?

สวิตซ์เซ็นเซอร์ทำงานปกติสามารถ ปิดการทำงานได้อย่างไร? (เส้นผ่า ศูนย์กลาง 12 มม.) Check for correct switch installation. The TOP lettering on the switch must point upwards in the installation situation.

ตรวจสอบการติดตั้งสวิตซ์ที่ถูกต้อง ตัวอักษรบนสุดของสวิตซ์จะต้องขี้ขึ้นในกรณีการติดตั้งแล้ว

How is consistent bulb light colour guaranteed?

สีของหลอดไฟที่สม่ำเสมอรับประกัน อย่างไร? Häfele makes high demands on the selection of the materials. All Loox5 strip lights contain high-quality and long-lasting LEDs from Samsung and Lumileds. Setting very tight quality specifications ensures not only luminous flux and breakdown voltage, but also consistent light colour for follow-up purchases. เฮเฟเล่ตอบสนองความต้องการสูงในการเลือกใช้วัสดุ ไฟสตริปไลท์ ลุกซ์ร ทั้งหมดมีไฟแอลอีดี คุณภาพสูงและอายุการใช้งาน

ยาวนานจาก SUMSUNG และ LUMILEDS การตั้งค่าข้อมูลจำเพาะที่มีคุณภาพมากนั้นไม่เพียงป้องกันอัตราความสว่างและแรงดัน ลงเท่านั้นแต่ยังให้สีของแสงที่สม่ำเสมอ

We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).

Technical questions

คำถามด้านเทคนิค

Technical questions / คำภามทางเทคนิค

What is the maximum wattage that I can connect to a device output of the driver?

กำลังไฟฟ้าสูงสุดที่ฉันสามารถเชื่อมต่อ กับขาออกของอุปกรณ์ของหม้อแปลงคือ เท่าไหร่? With 12 V systems it is 12 V x 5.0 A = 60 W with a 60 W driver With 24 V systems it is 12 V x 3.75 A = 90 W with a 90 W driver ด้วยระบบ 12 V จะเป็น 12 V x 5.0 A = 60 W พร้อมหม้อแปลง 60 W ด้วยระบบ 24 V จะเป็น 12 V x 3.75 A = 90 W พร้อมหม้อแปลง 90 W

What is AWG?

AWG คืออะไร?

AWG stands for American Wire Gauge.

It is the coding for wire diameters in electrical leads that are mainly used in North America. This identifies the cross-section of wires in electrical leads that consist of strands and wire.

AWG: AMERICAN WIRE GAUGE คือ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของสายมาตราฐานที่ใช้กันอย่างแพร่หลายในทวีปอเมริกาเหนือ โดยระบุขนาดหน้าตัดของสายไฟที่ประกอบด้วยสายทองแดงและฉนวนต่าง ๆ

What is the current carrying capacity of my cable?

ความสามารถในการรองรับกระแสไฟฟ้า ของสายไฟคือเท่าใด? Häfele allows the following current carrying capacity and wattage: เฮเฟเล่มีขีดความสามารถในการรองรับกระแสไฟและกำลังไฟต่อไปนี้:

Type of cable ประเภทของสายไฟ	24 AWG		22 AWG		20 AWG		18 AWG	
Current carrying capacity พิกัดการนำกระแสไฟ	1.5 A		2.5 A		3.5 A		5.0 A	
Voltage / แรงดัน	12 V	24 V						
Wattage / กำลังไฟ	18 W	36 W	30 W	60 W	42 W	84 W	60 W	110 W



The type of cable is imprinted on the coating of the cable.

ชนิดของสายไฟจะถูกพิมพ์ลงบนผิวเคลือบของสายไฟ

Can an LED flexible strip light be used behind acrylic glass?

ไฟสตริปไลท์แอลอีดีสามารถใช้ติดด้าน หลังวัตถุที่เป็นอะคริลิคได้หรือไม่? Yes, however the acrylic glass increases the colour variations (binning) up to four times and minimal colour deviations are therefore more visible.

ได้ อะคริลิคจะเพิ่มรูปแบบสีของแสง (BINNING) ถึงสี่เท่าและจะเห็นความเบี่ยงเบนของสีได้ชัดเจนขึ้น

Why do the lights have to be plugged in first before connecting the high voltage mains

. ทำไมต้องต่อหลอดไฟเข้ากับหม้อแปลง ก่อนเสียบปลั๊ก? If the driver is connected to the mains first, electrical power is output at the secondary side, which leads to overvoltage and therefore damage to the lights if they are connected.

หากต่อหม้อแปลงเข้ากับปลั๊กไฟก่อนที่จะต่อกับหลอดไฟจะก่อให้เกิดการกระชากของแรงดันไฟฟ้าเกินกว่าที่หลอดไฟจะรับได้ ทำให้เกิดความเสียหายต่อหลอดไฟหากเชื่อมต่อในลักษณะดังกล่าว

Can Loox lights be used in RVs/boats/cars?

สามารถเชื่อมต่อระบบแสงสว่างลุกซ์เข้า กับไฟรถยนต์ได้หรือไม่? Yes, for sure. We have special IC strip lights that compensate for voltage fluctuations of the vehicles without problems. Our regular LED strip lights can be used as well. It is important to note, however, that the voltage peaks may reduce the life time.

ใช่แน่นอน เรามีไฟสตริปไลท์ IC แบบพิเศษที่ชดเชยความผันผวนของแรงดันไฟฟ้าของรถยนต์โดยไม่มีปัญหา ซึ่งไฟสตริปไลท์ แอลอีดีแบบปกติของเราสามารถใช้งานได้เช่นกัน สิ่งสำคัญคือต้องทราบว่าแรงดันยอด (PEAK VOLTAGE) อาจลดอายุการใช้งาน ได้

Can I use Loox in a sauna/ bathroom?

ฉันสามารถใช้อุปกรณ์ ลุกซ์ ในท้องซาว น่าหรือท้องน้ำได้หรือไม่? We offer special lights that offer IP44 protection when installed. This is sufficient for many applications. Our LED silicone strip lights are IP44 protected as well. However, it must be ensured that the driver and mains lead are dry. Furthermore, a maximum ambient temperature of 45 degrees must be ensured.

เรามีไฟแบบพิเศษที่ให้ระดับการป้องกัน IP44 เมื่อติดตั้ง ซึ่งเพียงพอสำหรับแอปพลิเคชันจำนวนมาก ซึ่งไฟสตริปไลท์แอลอีดีแบบ ซิลิโคนของเรามีการป้องกัน IP44 เช่นกันอย่างไรก็ตาม ต้องแน่ใจว่าหม้อแปลงและสายไฟหลักไม่เปียกน้ำ ยิ่งไปกว่านั้นต้องมั่นใจ ว่าอุณหภูมิแวดล้อมสูงสุดไม่เกิน 45 องศา

Trouble shooting

การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

Why does my LED light flash? ทำไมไฟแอลอีดีของฉันถึงกระพริบ?

Flashing is a sign of (under or) overloading.

Use a driver with higher power or reduce the number of devices.

ไฟกระพริบเป็นสัญญาณของการใช้กำลังไฟที่ (น้อยหรือ) มากเกินไป ควรใช้หม้อแปลงที่มีกำลังไฟสูงหรือลดจำนวนหลอดไฟที่ใช้

Documentation on the Internet

การอ้างอิงถึงคำแนะนำ

Video guides

Language neutral for all markets

Language-independent videos are available for the Loox radio remote controls and other selected products at www.hafele.com next to the item.

วีดีโอแนะนำการติดตั้ง

เป็นภาษาที่มีมาตราฐานเหมาะสำหรับการใช้งาน ในทุกประเทศ

วีดีโอที่เป็นภาษามาตรจานมีให้สำหรับรีโมทคอนโทรลของ ลุกซ์ และเลือกผลิตภัณฑ์อื่นๆได้ที่ www.hafele.com



Installation instructions

Language neutral for all markets

คู่มือสำหรับติดตั้ง

เป็นมาตรฐานเหมาะสม สำหรับการใช้งานในทุก ประเทศ

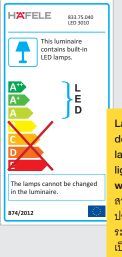


Energy efficiency class

Label in all EU languages

ระดับประสิทธิภาพการใช้งาน

ฉลากแสดงในภาษาที่เป็นมาตรจุานของยุโรป



Labels are available for downloading in all EU languages for all Loox lighting systems at www.hafele.com. สามารถดาวน์โหลดฉลากแสดง ประสิทธิภาพการใช้พลังงานของ ระบบ แสงสว่างลูกซ์ในภาษาที่ เป็นมาตราฐานของยุโรปได้ที่ www.hafele.com

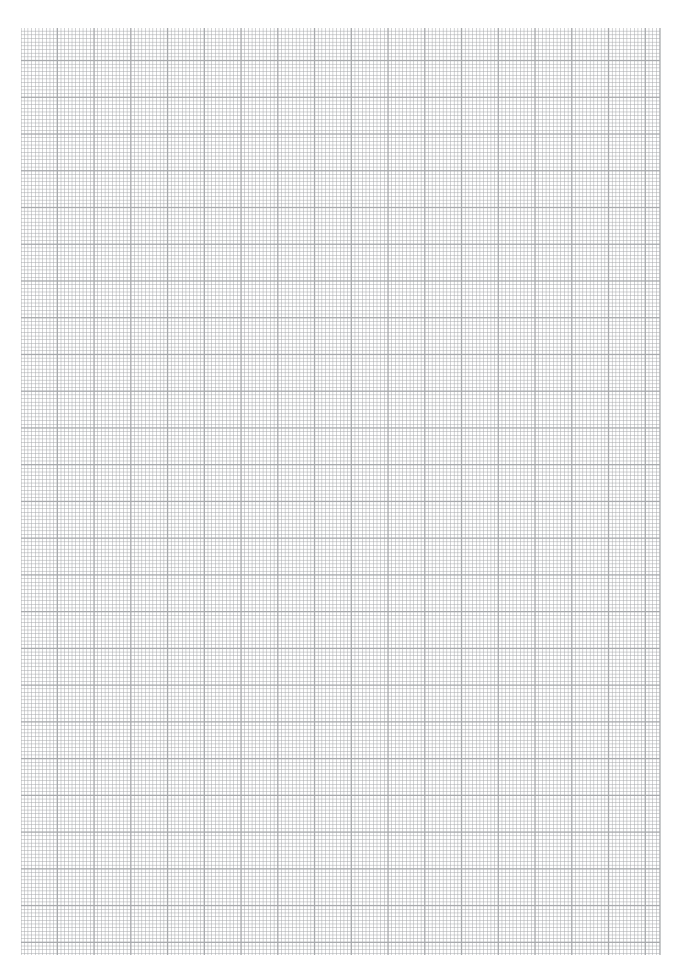
ขอสงวนการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยมีได้มีการแจ้งล่วงหน้า (HTH LOOX 2564) We reserve the right to alter specifications without notice (HTH LOOX 2021).

Notes









Imprint

This catalogue is only intended for use by the recipient. It remains in all respects the property of Häfele.

Reproductions of this catalogue in whole or in part, the copying or imitation of any illustrations and the imitation of the layout are strictly prohibited.

The technical descriptions and dimensions in this catalogue, also those with the photographs and drawings, are not binding.

We reserve the right to make design improvements.

All dimensions in mm, unless stated otherwise.

We bear no liability for any misprints or other errors that might occur in the production of the catalogue.

All deliveries are made pursuant to Häfele's sales conditions.

June 2021
© Copyright by Häfele (Thailand) Limited
All rights reserved
Printed in Thailand

สงวนลิขสิทธิ์

แคตตาล็อกเล่มนี้สงวนลิขสิทธิ์ในการใช้เป็นคู่มือเลือกซื้อผลิตภัณฑ์เท่านั้น และถือเป็นสมบัติของบริษัทเฮเฟเล่โดยสมบูรณ์

การผลิตลอกเลียนแบบทั้งหมดหรือส่วนหนึ่งส่วนใด รวมทั้งการลอกเลียนแบบภาพหรือ รูปแบบการจัดวางถือเป็นการละเมิดลิขสิทธิ์

คำบรรยายทางเทคนิคและขนาดของผลิตภัณฑ์ รวมถึงภาพและแบบร่าง ที่ปรากฏภายในไม่ถือเป็นข้อผูกมัดทางกฎหมายแต่อย่างใด ทางบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการปรับเปลี่ยนงานออกแบบในภายหลัง ขนาดของผลิตภัณฑ์ทั้งหมดมีหน่วยเป็นมิลลิเมตร ยกเว้นในกรณีที่ระบุเป็นหน่วยอื่น

ทั้งนี้ทางบริษัทฯ จะไม่ขอรับผิดชอบต่อความผิดพลาดใด ๆ ที่อาจเกิดขึ้น ระหว่างขั้นตอนการผลิตแคตตาล็อก

การจัดส่งสินค้าจะเป็นไปตามเงื่อนไขการขายที่ระบุโดยบริษัทเฮเฟเล่

ตุลาคม 2563 ลิขสิทธิ์ของบริษัท เฮเฟเล่ (ประเทศไทย) จำกัด สงวนลิขสิทธิ์ พิมพ์ที่ประเทศไทย













New products, latest information and regular promotions!

www.hafele.co.th www.hafelethailand.com



Contact our sales department for detailed information!

info@hafele.co.th



Onine Shop: 24 hours - Exclusive & Easy! www.hafelehome.co.th

Häfele (Thailand) Limited

Häfele Design Studio (Bangkok)

57 Soi Sukhumvit 64, Sukhumvit R Phrakanong Tai, Phrakanong, Bangkok 10260 Telephone: (02) 768-7171

Häfele Design Studio (Pattaya)

Opposite Outlet Mall, 140/89 Moo Nongprue, Banglamung, Chonburi 20150 Telephone: (038) 332-485-8

Häfele Design Studio (Hua Hin)

15/84 Hua Hin 29, Petchkasem Rd., Hua Hin, Prachubkirikhan 77110 Telephone: (032) 547-704

Häfele Design Center (Phuket)

Opposite Big C, 81 Moo 5, Chalermprakiet Ror-9 Rd., Vichit, Muang, Phuket 83000 Telephone: (076) 304-460

Häfele Design Studio (Chiang Mai)

498 Chiang Mai-Lampang Road Thasala, Muang Chiang Mai, Chiang Mai 50000 Telephone: (053) 240-300





