

Achtung:

- Bitte lesen Sie zunächst die Gebrauchsanweisung, bevor Sie die Leuchte in Betrieb nehmen.
- Die Leuchte ist nur für Innenanwendungen, in trockener Umgebung, geeignet.
- Die Leuchte enthält nicht austauschbare LED Module.

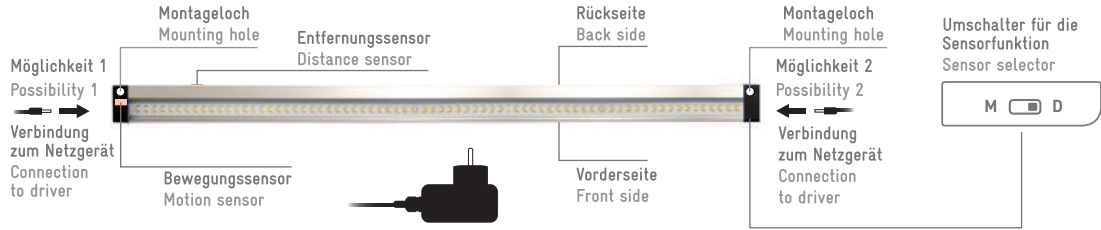
Caution:

- Please read and understand this manual before installation or use the luminaire.
- For indoor and dry location use only.
- The luminaire contains non-replaceable LED-modules.

Bestandteile: Component list:

1x LED-Unterbauleuchte
1x LED-Under-Cabinet
luminaire

1x Netzgerät
1x Driver



Produktdetails:

50 cm, 400095 / 4000 K, 400097 / 3000 K · 7,5 W · 230 V · 400 lm
80 cm, 400096 / 4000 K, 400098 / 3000 K · 11 W · 230 V · 700 lm

Abmessungen und Gewichte:

400095 / 400097: 500 x 28,7 x 9,6 mm · 128 g
400096 / 400098: 800 x 28,7 x 9,6 mm · 210 g

Material:

Aluminium + Acryl

Sensoren: IR-Bewegung, IR-Distanz, IR-Dimmung

Bestandteile: 1 Leuchte, 1 Netzteil, 2 Schrauben, 4 Kabelclips

Netzteil:

400095 / 400097 - MHP120050 · 1,5 m Leitung

primär: 100-240 V · 50 / 60 Hz · 0,2 A

sekundär: 12 V DC · 0,5 A · 6 VA

400096 / 400098 - MHP120100 · 1,5 m Leitung

primär: 100-240 V AC · 50 / 60 Hz · 0,4 A

sekundär: 12 V DC · 1 A · 12 VA

Product details:

50 cm, 400095 / 4000 K · 400097 / 3000 K · 7,5 W · 230 V · 400 lm
80 cm, 400096 / 4000 K · 400098 / 3000 K · 11 W · 230 V · 700 lm

Sizes and weight:

400095 / 400097: 500 x 28,7 x 9,6 mm · 128 g
400096 / 400098: 800 x 28,7 x 9,6 mm · 210 g

Material:

Aluminum + Acrylic

Sensors: IR-Motion, IR-Distance, IR-Dim

Components: 1 luminaire, 1 driver, 2 screws, 4 cable clips

Driver:

400095 / 400097 - MHP120050 · 1,5 m cable

primary: 100-240 V · 50 / 60 Hz · 0,2 A

secondary: 12 V DC · 0,5 A · 6 VA

400096 / 400098 - MHP120100 · 1,5 m cable

primary: 100-240 V AC · 50 / 60 Hz · 0,4 A

secondary: 12 V DC · 1 A · 12 VA

Montage:

Für die Verschraubung nutzen Sie bitte die vorhandenen Montagelöcher im Leuchtengehäuse.

Anschluß:

Die Leuchte bitte mit dem beiliegenden Netzteil verbinden, das Netzteil in die Steckdose stecken.

Funktion:

Für Nutzung der **Sensorfunktion M** (Bewegungssensor mit Dimmer) die Leuchte bitte mit den LED nach vorne ausrichten und montieren.

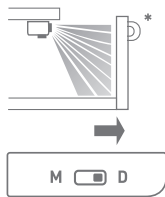
Den Umschalter für die Sensorfunktion (seitlich am Gehäuse) bitte auf Stellung „M“ stellen.



Einschalten durch Handbewegung ca. 10 cm unterhalb der Leuchte auf der Seite des Sensors (rotes Rechteck an der Unterseite der Leuchte).
Ausschalten durch erneute Handbewegung unterhalb der Leuchte an gleicher Position.

Dimmen durch Halten der Hand unterhalb des Sensors, bis die gewünschte Dimmstellung erreicht ist.

Für Nutzung der **Sensorfunktion D** (Entfernungssensor) die Leuchte bitte mit den LED nach hinten ausrichten und montieren (Der Entfernungssensor an der Leuchtenseite muß zur Schublade/Tür zeigen).



Den Umschalter für die Sensorfunktion (seitlich am Gehäuse) bitte auf Stellung „D“ stellen.

Beim Öffnen der Schublade/Tür wird die Leuchte aktiviert (Reichweite des Sensors: 10 cm)

* Das Schaubild symbolisiert die Sensorreichweite, nicht den Abstrahlwinkel der LED

Mounting:

To mount the luminaire please use the existing mounting holes in the housing.

Powering:

Please connect the luminaire to the enclosed driver, connect the driver to the main power.

Function:

To use **sensor function M** (Motion detection with dimming) please adjust the luminaire with the LED to the front.

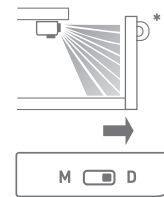
Switch the sensor selector (on the side of the housing) to position "M".



Switch-on by moving the hand approx. 10 cm beneath the luminaire on side of the sensor (red square on bottom of the luminaire).
Switch-off by moving the hand again beneath the luminaire in same position.

Dim by holding the hand beneath the sensor until the desired luminous intensity is reached.

To use **sensor function D** (Distance sensor) position the lamp with the LED to the back. The distance sensor on the housing might need to show to the drawer/door.



Switch the sensor selector (on the side of the housing) to position "D".

By opening of the drawer/door, the light turns on (sensor distance 10 cm)

* The symbol picture shows the sensor range, not the beam angle of the LED

Entsorgung des Produktes:

Nach dem Lebensdauerende des Produktes, dieses bitte nicht in den Hausmüll entsorgen. Das Produkt enthält nicht austauschbare LED-Komponenten. Das Produkt bitte bei Ihrem lokalen Entsorgungsunternehmen zum Recycling abgeben.

Recycling of the product:

After lifetime-end of the product, please do not waste the product into the household garbage. The product contains non-replaceable LED-components. Please contact your local recycling agency.



Made in PRC



IP 20

MÜLLER LICHT

MÜLLER-LICHT International GmbH
Goebelstraße 61/63 | 28865 Lilienthal / Germany
www.mueller-licht.de

400095/400096/400097/400098 _002