



# SCHALTSCHRANKLEUCHTE LMX-360

# **ENCLOSURE LIGHT LMX-360**

Bezeichnung Type	Beschreibung Description
LMX-360	LED-Leuchte mit Wahlschalter, Steckdose und GST15i3 Steckanschluss
	LED light with selector switch, socket and GST15i3 plug connection
LMX-360-B	LED-Leuchte mit Wahlschalter, Steckdose, Bewegungsmelder und GST15i3 Steckanschluss
	LED light with selector switch, socket, motion sensor and GST15i3 plug connection

#### **EIGENSCHAFTEN**

- Wahlschalter (Ein-Aus/Automatik)
- Weitbereichsspannungseingang 100 240 V AC
- Variable Rast- und Schraubbefestigung
- Optionale Magnetbefestigung
- Perfekte Ausleuchtung durch integrierte Optik
- Blendfreies Licht
- GST-Steckanschluss
- Schuko-Steckdose (16A belastbar)
- Hohe Lebensdauer und geringe Leistungsaufnahme
- Serienschaltung von bis zu 4 Leuchten
- Integrierte Kabelhalterung

#### **FEATURES**

- Selector switch (on-off/automatic)
- Wide-range voltage input 100 240 V AC
- Variable snap-in and screw fixing
- Optional magnetic fixing
- Integrated optics for a perfect illumination
- Glare-free light
- GST plug connection
- Schuko socket (16A rated)
- Long service life and low power consumption
- Allows up to 4 lights in series
- Integrated cable clip

#### TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

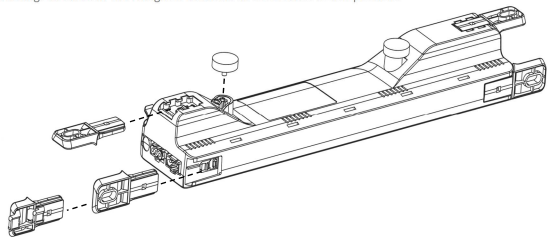
Bezeichnung Type	LMX-360	LMX-360-B
Artikelnummer Part number	72 360 100	72 360 10B
Betriebsspannung Operating voltage	100 - 240 V AC – 50/60 Hz	
Leistungsaufnahme Power input	11 W	
Lichtleistung Luminosity	1400 lm	
Farbtemperatur Color temperatur	5.000 K	
Farbwiedergabeindex Color rendering index	84	
Schutzart Degree of protection	IP	20
Schutzklasse Protection type	I	II
Lebensdauer [Std. bei 20 °C] Service life [h at 20 °C]	50.000 h	
Anschluss Connection	Wieland GST15i3 Steckverbinder Wieland GST 15i3 plug connector	
Gehäusematerial Housing material	PC-ABS PC-ABS	
Optik Optics	· ·	tes Polycarbonat nt polycarbonate
<b>Gewicht</b> Weight	470	gr.
Max. Luftfeuchtigkeit [% rF] Max. humidity [% rH]	85 %, nicht betauend 85 %, non-condensing	
Einsatztemperatur [ °C] Operating temperature [°C]	-20 °C	. +55 °C
Umgebungstemperatur (Lager) Ambient temperature (storage)	-40 °C .	+60°C
Abschaltzeit Bewegungsmelder Switch off time motion sensor	-	180 s (retriggert)
<b>Zulassungen</b> Approval	CE/	UKCA

### Flexible Befestigungsmöglichkeiten

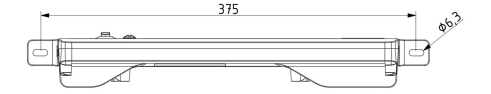
Die Leuchte kann je nach Anforderung an 2 Positionen beliebig mit Befestigungselementen für die Schraub- oder Rastbefestigung bestückt werden. Außerdem ist auch die Montage mit im Zubehör erhältlichen Magneten möglich.

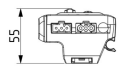
#### Flexible mounting options

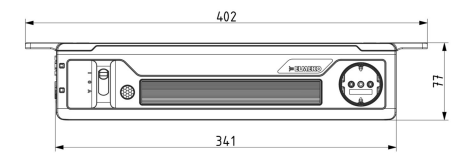
Depending on the requirements, the light can be equipped with mounting elements for screw or snapin mounting. Installation with magnets available as accessories is also possible.



#### **ABMESSUNGEN DIMENSIONS**







Alle Maße in mm All dimensions in mm

### **LIEFERUMFANG**

- LED-Leuchte
- Befestigungslaschen für Rast- und Schraubbefestigung inkl. Schrauben
- Betriebsanleitung

#### **DELIVERY CONTENTS**

- LED light
- Mounting flap for snap-in and screw mounting incl. screws
- Instruction manual

## **ZUBEHÖR** ACCESSORIES

Bezeichnung Type	Beschreibung Description	Artikelnummer Part number
LMX-N-30	Netzzuleitung, einseitig mit Stecker, orange, 3 mtr. Power supply cable, one side with plug, orange, 3 mtr.	72 30N MX0
LMX-V-10	Verbindungskabel, beidseitig mit Stecker, orange, 1 mtr. Connection cable, on both sides with plug, orange, 1 mtr.	72 10V MX0
HaMag	Sehr starker Neodym-Magnet mit Gummiummantelung und Gewindebolzen M4, Durchmesser 22mm Very strong neodymium magnet with black rubber coating diameter: 22mm with thread bolt M4	72 MAG D22VE