

# [ LED-Leuchte LE-xxx-M-MD ]

## [ LED light LE-xxx-M-MD ]



### LE-300-M, LE-600-M und LE-300-MD, LE-600-MD

- 2 versch. Längen mit Magnet- und Schraubbefestigung
- M – einseitig mit M12-Steckverbindung
- MD – beidseitig mit M12-Steckverbindung
- Bei LE-300 können bis zu 5 Leuchten und bei LE-600 bis zu 2 Leuchten hintereinander verbunden werden

### LE-300-M, LE-600-M and LE-300-MD, LE-600-MD

- 2 different lengths with magnetic and screw fixing
- M – with M12 connector on one side
- MD – with M12 connector on both sides
- The LE-300 allows up to 5 lights and the LE-600 allows up to 2 lights in series

### TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Bezeichnung Type	LE-300-M	LE-300-MD	LE-600-M	LE-600-MD
Artikelnummer Part number	72 30E 55M	72 30E 55MD	72 60E 55M	72 60E 55MD
Betriebsspannung Operating voltage	24 V DC	24 V DC	24 V DC	24 V DC
Leistungsaufnahme Power input	7 W	7 W	14 W	14 W
Stromaufnahme Amperage	295 mA	295 mA	590 mA	590 mA
Lichtleistung Luminosity	535 lm	535 lm	1135 lm	1135 lm
Beleuchtungsstärke Illumination	800 lx@0,5m 280 lx@1m	800 lx@0,5m 280 lx@1m	1300 lx@0,5m 500 lx@1m	1300 lx@0,5m 500 lx@1m
Farbtemperatur Color temperature	6.000 K	6.000 K	6.000 K	6.000 K
Schutzart Degree of protection	IP54	IP54	IP54	IP54
Schutzklasse Protection type	III	III	III	III
Lebensdauer [Std. bei 20 °C] Service life [h at 20 °C]	50.000 h	50.000 h	50.000 h	50.000 h
Gehäusematerial Housing material	Aluminium / Plastik Aluminum / Plastic	Aluminium / Plastik Aluminum / Plastic	Aluminium / Plastik Aluminum / Plastic	Aluminium / Plastik Aluminum / Plastic
Gewicht Weight	160 gr.	200 gr.	320 gr.	400 gr.
Max. Luftfeuchtigkeit [% rF] Max. humidity [% rH]	90 %	90 %	90 %	90 %
Einsatztemperatur [ °C] Operating temperature [°C]	-20 °C ... +60 °C	-20 °C ... +60 °C	-20 °C ... +60 °C	-20 °C ... +60 °C
Umgebungstemperatur (Lager) Ambient temperature (storage)	-40 °C ... +85 °C	-40 °C ... +85 °C	-40 °C ... +85 °C	-40 °C ... +85 °C
Zulassungen Approval	CE	CE	CE	CE

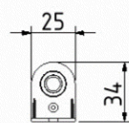
## EIGENSCHAFTEN

- Strahlend helles weißes Licht
- Universelle Montagemöglichkeiten
- Magnet oder Schraubbefestigung
- Bruchstabile Kunststoffabdeckung
- Keine zerbrechliche Röhre
- Andere Farben auf Anfrage lieferbar
- Geringes Gewicht
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten
- Energiesparend, lange Lebensdauer

## FEATURES

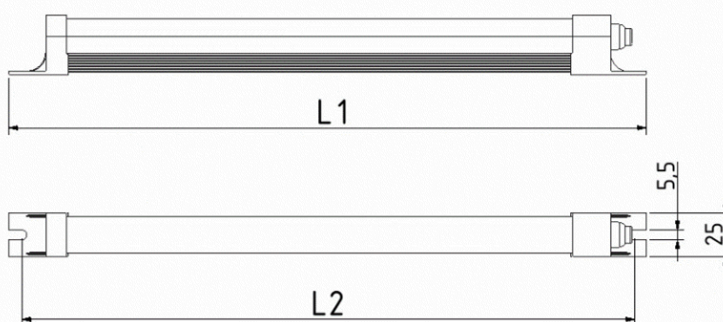
- Luminous bright light
- Universal assembly possibilities
- Magnet or screw fastening
- Shatterproof plastic cover
- No fragile tube
- Other light colors on request
- Low weight
- Universal assembly possibilities
- Power-saving, long service life

## ABMESSUNGEN DIMENSIONS



Bezeichnung	Type	L1	L2
LE-300-M / LE-300-MD		355	340
LE-600-M / LE-600-MD		640	625

Alle Maße in mm All dimensions in mm

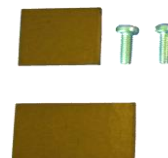


## LIEFERUMFANG


- LED-Leuchte
- 2 Magnetfolien
- Befestigungsschrauben

## DELIVERY CONTENTS

- LED light
- 2 magnetic foils
- Fastening screws



## ZUBEHÖR ACCESSORIES

Bezeichnung	Type	Beschreibung	Description	Artikelnummer	Part number
S-K		Türpositionsschalter mit Adapter und Befestigungsschrauben	Door position switch with adaptor and fastening screws	72 00K 000	
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 D22	