

L-PLAST 100 WM

Rettungszeichenleuchte nach DIN EN 60598-1/2-22 und DIN EN 1838.

Polycarbonat-Gehäuse mit klarer Leuchtenhaube für einseitige Piktogrammbestückung zur Wandanbaumontage.

Im Leuchtenpreis ist pro Leuchte ein Piktogrammfolien-Set - Pfeil links/rechts/unten (Erkennungsweite 10 m) enthalten.

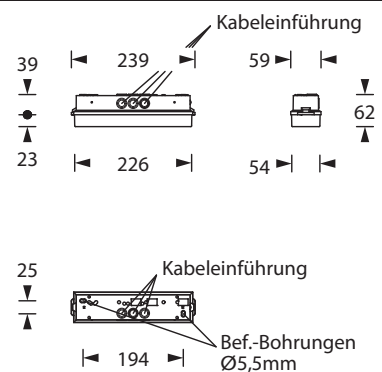
Die Leuchte wird mit einer 1 Watt LED-Leiste geliefert.



Technische Daten

Leuchtentyp	Systemleuchten für Zentralversorgung	Einzelbatterie-leuchten
Leuchtmittel	1 W LED-Leiste	1 W LED-Leiste
Erkennungsweite	10 m	
Anschlussklemmen	2 x 2,5 mm² für Doppelbelegung	
Farbe	weiß	
Material	Polycarbonat (Leuchtenhaube klar)	
Montageart	Wandanbaumontage	
Abmessungen (B x H x T)	WM 239 x 62 x 59 mm	
Schutzart	IP54	
Schutzklasse	II	
IK-Schutzklasse	IK03	
Lichtstrom (Netz)	130 lm	130 lm
Lichtstromverhältnis Not (DC) / Netz		
Nennbetriebsdauer 1h	–	50% / 100%
Nennbetriebsdauer 3h	–	50% / 100%
Nennbetriebsdauer 8h	–	25% / 100%
Netzanschlussleistung	4.5 VA	4.5 VA
Batteriestromaufnahme	11 mA	–
Nennbetriebsdauer Batteriebetrieb	–	1h / 3h / 8h
Anschlussspannung	230V 50/60Hz; 220V DC +25/-20%	230V 50/60Hz
NiMH-Akku		
Nennbetriebsdauer 1h	–	4,8V 0,8Ah
Nennbetriebsdauer 3h	–	4,8V 0,8Ah
Nennbetriebsdauer 8h	–	4,8V 0,8Ah
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C	–
Bereitschaftsschaltung	–	0°C bis +35°C
Dauerschaltung	–	-5°C bis +30°C
optional		
Leuchtenschalt- und Überwachungsbaustein	ELC MSÜ3 SET009 SET010	–
Selbstüberwachung	–	SELF CHECK
Busüberwachung	–	SAFELOG Line SAFELOG Wireless

Wandanbaumontage



Piktogramm-Set - im Lieferumfang enthalten



Zubehör

Ballwurfschutzkorb