



ALULINE E100 WE

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

Schlisches und modernes Design, gefertigt aus hochwertigem Aluminium in der Farbe Weiß oder Schwarz, Sonderfarben möglich.

Die Leuchte ist zur Wandmontage geeignet. Der Leuchtenkörper ist zum Einbau in eine Geräte-Doppeldose konzipiert, welche nicht im Lieferumfang enthalten ist.

Die 10 mm Lichtlenkscheibe wird mit einer 1 oder 2 Watt LED-Leiste ausgeleuchtet.

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



Technische Daten

Leuchtentyp	Systemleuchten für Zentralversorgung		Einzelbatterie-leuchten	
Leuchtmittel	1 W LED-Leiste	2 W LED-Leiste	1 W LED-Leiste	2 W LED-Leiste
Erkennungsweite	10 m			
Anschlussklemmen	2 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung			
Farbe	weiß / schwarz			
Material	Aluminium-Druckguss			
Montageart	Wandmontage			
Abmessungen (B x H x T)	WE 191 x 93 x 27 mm			
Abmessungen Scheibe (B x H x T)	185 x 80,5 x 10 mm			
Einbautiefe	67 mm			
Schutzart	IP40			
Schutzklasse	II			
IK-Schutzklasse	IK03			
Lichtstrom (Netz)	130 lm	260 lm	130 lm	260 lm
Lichtstromverhältnis				
Not (DC) / Netz				
Nennbetriebsdauer 1h	–	–	50% / 100%	30% / 100%
Nennbetriebsdauer 3h	–	–	50% / 100%	30% / 100%
Nennbetriebsdauer 8h	–	–	25% / 100%	15% / 100%
Netzanschlussleistung	4.5 VA	5.5 VA	4.5 VA	5.5 VA
Batteriestromaufnahme	11 mA	14 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	4,8V 0,8Ah
Nennbetriebsdauer 3h	–	–	4,8V 0,8Ah	4,8V 0,8Ah
Nennbetriebsdauer 8h	–	–	4,8V 0,8Ah	4,8V 0,8Ah
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C		–	
Bereitschaftsschaltung	–		0°C bis +35°C	
Dauerschaltung	–		-5°C bis +30°C	
optional				
Leuchtschalt- und Überwachungsbaustein	ELC MSÜ3 SET009 SET010		–	
Selbstüberwachung	–		SELF CHECK SAFELOG Line SAFELOG Wireless	
Busüberwachung	–			

Piktogramm-Set - im Lieferumfang enthalten

