



ALULINE E200 DE

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 Deckeneinbaumontage geeignet. Mit dem separat bestellbaren Wandwinkel kann sie auch zur Wandeinbaumontage in Hohlwände verwendet werden. Komfortabler Einbau durch kreisrunden Ausschnitt. Einbaudose und Installations-Container sind im Lieferumfang enthalten.

Mit den beiden Zubehör-Sets Zentralpendel und Seilmontage ist die Leuchte äußerst wandelbar und vielseitig einsetzbar.

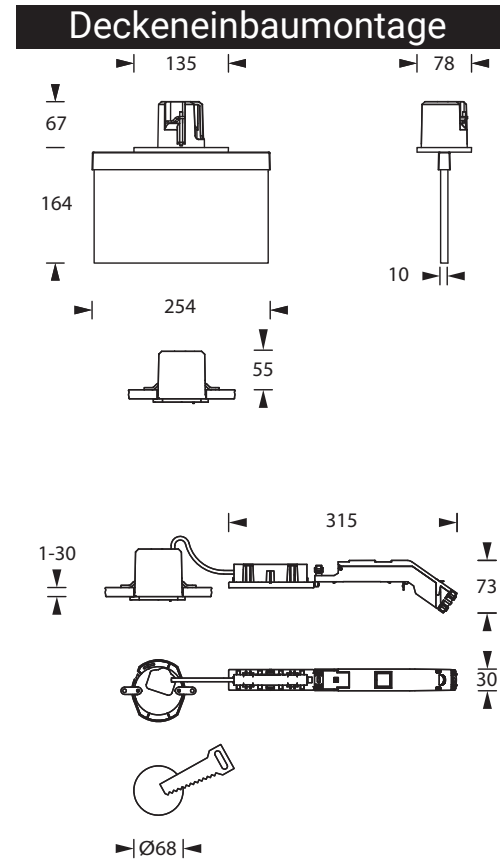
Die 10 mm Lichtlenkscheibe wird mit einer 1 oder 2 Watt LED-Leiste ausgeleuchtet.

Im Leuchtenpreis ist pro Leuchte ein Piktogramm-Vorsatzfolien-Set - Pfeil links/rechts/unten/oben/blind (Erkennungsweite 23 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	23 m					
Anschlussklemmen	2 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung					
Farbe	weiß / schwarz					
Material	Aluminium-Druckguss					
Montageart	Deckeneinbaumontage					
Abmessungen (B x H x T)	DE 254 x 164 x 78 mm					
Abmessungen Scheibe (B x H x T)	248 x 148 x 10 mm					
Abmessungen Container (B x H x T)	315 x 73 x 30 mm					
Deckenausschnitt (Ø)	68 mm					
Mindesteinbautiefe	130 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						
Leuchtenwahl- und Überwachungsbaustein	ELC MSU3 SET009 SET010	–				
Selbstüberwachung	–	SELF CHECK SAFELOG Line SAFELOG Wireless				
Busüberwachung	–					



Achtung: Mindesteinbautiefe 130 mm

Piktogramm-Set - im Lieferumfang enthalten



Zubehör

Zentralpendelset - ALULINE

Seilmontageset ALULINE - stromführend

Wandeinbauwinkel ALULINE

Universalabdeckplatte

Piktogramme