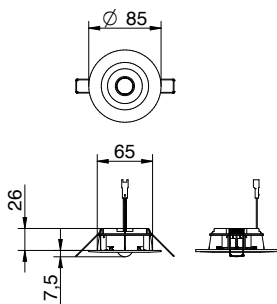




SL CMR STELLAsc eco spot Einzelbatterie Sicherheitsleuchte für Deckeneinbaumontage

Masszeichnung Runde Ausführung



Leuchte inkl. Elektronik
 Deckenbohrung: 68 mm
 Deckenstärke: 1-30 mm
 Einbautiefe: > 75 mm

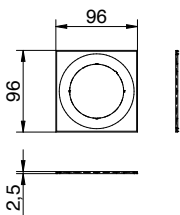
Versorgungsmodul:
 480 x 45 x 24 mm (LxBxH)
 bei sc CMR

Zubehör:
 Quadratische Abdeckung

Technische Daten

- Gehäuse:** Polycarbonat, flammhemmend
Standardfarbe: weiss, RAL 9003
Optional: Aludesign
- Schutzklasse:** □
- Schutzart:** IP 40
- Schutzgrad (nach Beanspruchung):** keine Angabe
- Versorgungsarten:** CMR (self contained Central Monitoring R)
- Eingangsspannung:** 230 V AC +/-10% , 50Hz
- Nennbetriebsdauer:** 1-3 h
- Batterie:** Lithium-Ionen Akku mit Schutzbeschaltung*
- Leuchtmittel:** Hochenergiee iziente Power-LEDs
- Lichtfarbe:** 3000 K / 4000 K
- Nennleistung Leuchtmittel:** 0,57 W
- Temperaturbereich:** 0 °C bis +30 °C in Dauerlicht
0 °C bis +35 °C in Bereitschaftslicht
- Netzanschlussklemmen:** 1 mm² - 2,5 mm²
- Gewicht:** 0,28 kg

Masszeichnung Quadratische Abdeckung

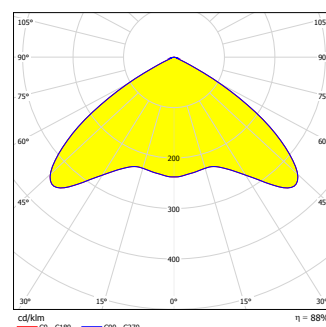


Runde Ausführung mit quadratischer Abdeckung kombiniert

Abstandstabelle eco spot 1-3 h






Montagehöhe [m]	4000 K	
	1 Lux	1 Lux
2,00	2,80 m	6,60 m
2,50	3,20 m	7,60 m
3,00	3,40 m	8,40 m
3,50	3,40 m	9,00 m
4,00	2,60 m	9,50 m

Lichtverteilung

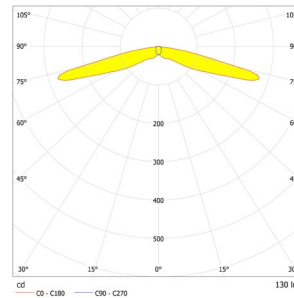


SL CMR STELLAsc eco spot Einzelbatterie Sicherheitsleuchte für Deckeneinbaumontage

Abstandstabelle eco spot SL 1-3h

Montagehöhe	4000 K				
					
2,00 m	1,80 m	5,20 m	10,90 m	16,70 m	7,50 m
2,50 m	1,70 m	5,20 m	11,90 m	18,50 m	8,30 m
3,00 m	1,60 m	5,20 m	11,80 m	18,80 m	8,60 m
3,50 m	1,50 m	5,10 m	11,70 m	17,90 m	7,70 m
4,00 m	1,10 m	4,90 m	11,30 m	16,70 m	6,50 m

Lichtverteilung



Leuchten

SL CMR STELLAsc eco spot Deckeneinbau 4000K 1-3h
SL CMR STELLAsc eco spot SL Deckeneinbau 4000K 1-3h

L04.100582
L04.100584

Zubehör

SL STELLA spot Abdeckung Q

L04.100044

*Beachten Sie die Sicherheitsbestimmungen für den Umgang mit Lithium-Ionen Akkumulatoren