

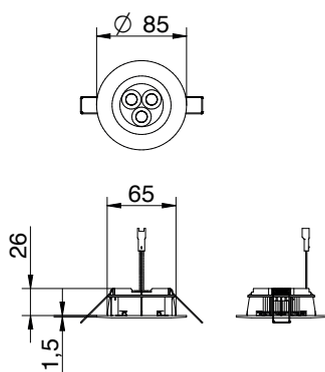


STELLA power spot, tiefstrahlend Sicherheitsleuchte für Deckeneinbaumontage

Technische Daten

Gehäuse:	Polycarbonat, flammhemmend, Standardfarbe: weiss, RAL 9003, Optional: Aludesign
Schutzklasse:	II (CGS), III (PLC)
Schutzart:	IP40
Versorgungsarten:	CGS, PLC
Eingangsspannung:	230 V AC +/-10% , 50Hz, 175 V bis 275 V DC (CGS), 24 V DC +/-20% (PLC)
Leuchtmittel:	Hochenergieeffiziente Power-LEDs
Lichtfarbe:	3000 K, 4000 K
Nennleistung Leuchtmittel:	3 W
Temperaturbereich:	-15 °C bis +40 °C
Netzanschlussklemmen:	1 mm ² - 2,5 mm ²
Gewicht:	0,06 kg (exkl. Elektronik)

Runde Ausführung

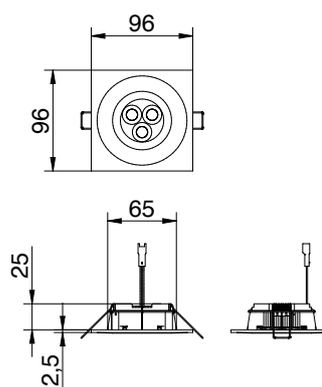


Leuchte inkl. Elektronik

Deckenbohrung: 68 mm
Deckenstärke: 1-30 mm
Einbautiefe: > 75 mm

Zubehör:
Quadratische Abdeckung

Quadratische Ausführung



Runde Ausführung mit
quadratischer Abdeckung
kombiniert

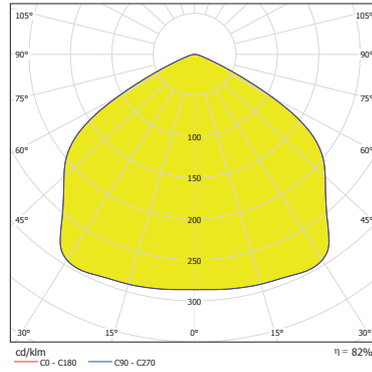
Abmessungen in mm

STELLA power spot, tiefstrahlend Sicherheitsleuchte für Deckeneinbaumontage

Abstandstabelle

Montagehöhe [m]	3000 K		4000 K	
	 1 Lux	 1 Lux	 1 Lux	 1 Lux
4,00	4,10 m	11,10 m	4,70 m	12,00 m
5,00	4,20 m	11,60 m	4,70 m	13,00 m
6,00	4,10 m	11,90 m	4,70 m	13,50 m
7,00	3,00 m	12,00 m	4,50 m	13,50 m
8,00	-	-	3,60 m	13,50 m

Lichtverteilung



3000 K

power spot TS CGS
power spot TS PLC

L04.100256
L04.100018

4000 K

power spot TS CGS
power spot TS PLC

L04.100100
L04.100006

Zubehör:

Quadratische Abdeckung

L04.100044

Hinweis: Dimmbare Ausführung ist bei CGS nicht erhältlich!