# SPOT led

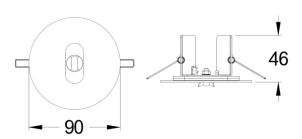
## Deckeneinbau

asymmetrische Ausstrahlung





## Maßzeichnung (Angaben in mm)



Zusätzliche Elektronikeinheit wird nicht in der Maßzeichnung gezeigt.

#### Technische Daten

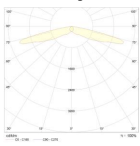
Artikelnummer	946.02.30002	
Notstromversorgung	24-V-System	
Versorgungsspannung	AC: 24 V 50/60 Hz DC: 24 V	
Leistung Netzbetrieb (Schein-/Wirkleistung)	5,4 VA / 3,2 W	
Stromaufnahmen Batteriebetrieb 24 V	135 mA	
Temperaturbereich	- 20 °C bis 50 °C	
Gewicht	800 9	
Deckenausschnitt	Ø 70 mm	
Deckenstärke	7 – 45 mm	
Klemme	3-polige Steckklemme für Durchgangsverdrahtung (2,5 mm <sup>2</sup> )	
Schutzklasse	III	
Schutzart	IP 20	
leuchtmittel	L <del>C</del> D	
Nennbetriebsdauer	abhängig von der Anlagenkapazität	
Gehäusematerial	Metall	
Gehäusefarben	Weiß (RAL 9003)	

### Leuchtenabstand

Lichtpunkthöhe	Abstand zwischen	Abstand Wand-
in m	den leuchten in m	leuchte in m
2,50	19,5	8,7
3,00	22,6	9,3
4,00	24,5	9,3

Beleuchtungsstärke: 1 lx (Wartungsfaktor 0,8)

### Lichtverteilungskurve



Die Leuchte erfüllt die Vorgaben der DIN EN 60598-1, der DIN EN 60598-2-22, DIN 4844-1 und der DIN EN 1838 und hat eine EG-Konformitätserklärung.

Die technischen Daten beziehen sich auf die Standardvariante und können aufgrund von Fertigungstoleranzen abweichen.