



- > **Versorgungsspannung 230 VAC/DC**
- > **Zentrale Stromversorgung nach EN 60598-1/2-22 und EN 1838**
- > **Einzelleuchtenüberwachung**
- > **Symmetrische Lichtverteilung**
- > **Deckeneinbaumontage**







Die Leuchte SPOT80-ELC mit zentraler Stromversorgung nach EN 60598-1/2-22 und EN1838 ist zur Verwendung in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN50172 vorgesehen.

Durch ein spezielles Adressmodul ist die Leuchte in Zusammenhang mit der Gruppenbatteriezentrale INC-LPS230 für die Einzelleuchtenüberwachung und den Mischbetrieb – Leuchten für Dauerschaltung und Bereitschaftsschaltung in einem Kreis – geeignet.

Die kompakte, annähernd deckenbündige Einbau-Sicherheitsleuchte SPOT80 mit rundem Leuchtenkopf ist aus weißem Polycarbonat gefertigt. Die Leuchte wird mit einer 3 Watt Hochleistungs-LED geliefert. Das Versorgungsmodul wird in der Zwischendecke untergebracht.

### ABSTANDSTABELLE

Symmetrische Lichtverteilung

Montagehöhe/ Mounting height [m]				
2,50	4,10	9,40	9,40	4,10
3,00	4,40	10,60	10,60	4,40
3,50	4,60	11,50	11,50	4,60
4,00	4,80	12,20	12,20	4,80
4,50	4,40	12,90	12,90	4,40
5,00	2,50	13,30	13,30	2,50
5,50	1,50	9,50	9,50	1,50
6,00	1,00	8,50	8,50	1,00
6,50	0,90	7,40	7,40	0,90
7,00	0,80	6,00	6,00	0,80

### TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung

	230 VAC, 50/60 Hz 220 VDC +25/-20%
Anschlussleistung	6 VA
Anschlüsse	2 × 2,5 mm <sup>2</sup> für Doppelbelegung
Schutzart	IP40 (Leuchte)
Schutzart	IP20 (Versorgungsmodul)
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	von -10 °C bis 40 °C
Stromaufnahme aus Batterie typ.	15 mA
Lichtverteilung	symmetrisch
Lichtstrom	240 lm
LED-Leistung	3 W
Gehäusematerial	Polycarbonat
Farbe	weiß
Abmessungen Ø × T	80 × 47 mm
Deckenausschnitt Ø	68 mm
Abmessungen Versorgungsmodul	200 × 32 × 41 mm
Artikelnummer	385540
Bestellbezeichnung	SI Leuchte DEB, 240lm, sym, IP40 SPOT80-S-ELC