



- › **Gehäuse aus Polycarbonat**
- › **Einzelleuchtenüberwachung**
- › **Deckenaufbaumontage**
- › **3 Watt Hochleistungs-LED**
- › **Asymmetrische Lichtverteilung**



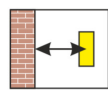
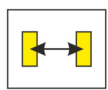
Die Sicherheitsleuchte SPOT130 mit zentraler Stromversorgung nach EN 60598-1/2-22 und EN 1838 ist zur Verwendung in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172 vorgesehen.

Die Leuchte wird mit einer asymmetrischen Optik ausgeliefert. Die Leuchte wird mit einer 3 Watt Hochleistungs-LED geliefert.

Durch ein spezielles Adressmodul ist die Leuchte in Zusammenhang mit den Zentralen INC/TNC für die Einzelleuchtenüberwachung und den Mischbetrieb – Leuchten für Dauerschaltung und Bereitschaftsschaltung in einem Kreis – geeignet.

ABSTANDSTABELLE

Asymmetrische Ausleuchtung

Montagehöhe/ Mounting height [m]		
2,50	7,70	17,70
3,00	8,70	19,80
3,50	9,60	21,60
4,00	10,10	23,60
4,50	10,40	25,50
5,00	10,30	27,00
5,50	9,10	28,20
6,00	6,20	17,70
6,50	6,20	14,80
7,00	6,00	14,80
7,50	6,00	13,10
8,00	6,00	6,00

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	230 VAC, 50/60 Hz 220 VDC +25/-20%
Anschlussleistung	6 VA
Anschlüsse	2 × 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Schutzart	IP40
Stromaufnahme aus Batterie typ.	15 mA
Art der Leuchte	Sicherheitsleuchte
Leuchtmittel	LED
Lichtverteilung	asymmetrisch
Lichtstrom	280 lm
LED-Leistung	3 W
Montageart	Deckenanbau
Gehäusematerial	Polycarbonat

Sicherheitsleuchte

SPOT130-A-ELC

Farbe	weiß
Abmessungen Ø × H	131 × 38 mm
Artikelnummer	385555
Bestellbezeichnung	SI Leuchte 230V, DAB rund, weiß, IP40, asym SPOT130-A-ELC