



- › **Versorgungsspannung 230 VAC/DC**
- › **Zentrale Stromversorgung nach EN 60598-1/2-22 und EN 1838**
- › **Polycarbonatgehäuse**
- › **Asymmetrische Lichtverteilung**
- › **Wandmontage, Deckenaufbau- oder Deckeneinbaumontage**
- › **Einzelleuchtenüberwachung**



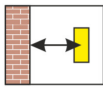
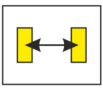
Die Sicherheitsleuchte VARIOUS mit zentraler Stromversorgung nach EN 60598-1/2-22 und EN 1838 ist zur Verwendung in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172 vorgesehen.

Die schlanke und schraubenlose Sicherheitsleuchte ist aus robustem Polycarbonat hergestellt und ist serienmäßig mit einem IP65-Membran-Druckausgleichsventil ausgestattet.

Die Leuchte wird mit einer 6 Watt LED-Leiste geliefert und ist mit der asymmetrischen Lichtverteilung für die Fluchtwegbeleuchtung vorgesehen. Die Leuchte kann optional mit einem Wandadapter sowie Wandausleger an die Wand montiert werden.

ABSTANDSTABELLE

Asymmetrische Ausleuchtung

Montagehöhe/ Mounting height [m]		
2,00	7,50	17,90
3,00	9,40	20,20
4,00	10,00	22,10
5,00	9,70	23,40
6,00	9,30	23,80
7,00	8,60	23,30
8,00	8,00	22,50
9,00	6,80	21,90

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	230 VAC, 50/60 Hz 220 VDC +25/-20%
Anschlussleistung	10,3 VA
Anschlüsse	2 × 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Schutzart	IP65
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	von -10 °C bis 40 °C
Stromaufnahme aus Batterie typ.	27 mA
Art der Leuchte	Sicherheitsleuchte
Leuchtmittel	LED
Lichtverteilung	asymmetrisch
Lichtstrom	600 lm
LED-Leistung	6 W
Montageart	Deckeneinbau Deckenanbau Wandanbau
Gehäusematerial	Polycarbonat
Farbe	weiß
Abmessungen B × H × T	336 × 54 × 59 mm

Artikelnummer	385590
Bestellbezeichnung	SI Leuchte 230V, ELC,6W, weiß, IP65, asym. VARIOUS-SI-6A-ELC

ZUBEHÖR

Artikelnummer	Bestellbezeichnung
385920	VARIOUS Deckeneinbaurahmen VAR-EB-Rahmen