



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



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.

ABSTANDSTABELLE

Asymmetrische Ausleuchtung

Montagehöhe/ Mounting height [m]		
2,00	8,60	21,10
3,00	10,70	25,10
4,00	12,50	39,30
5,00	13,40	33,40
6,00	13,00	36,40
7,00	12,70	37,80
8,00	12,30	37,20
9,00	11,60	36,60
10,00	11,00	36,00
11,00	10,20	35,40
12,00	8,90	33,90

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	230 VAC, 50/60 Hz 220 VDC +25/-20%
Anschlüsse	2 × 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Schutzart	IP65
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	von -10 °C bis 40 °C
Stromaufnahme aus Batterie typ.	41 mA
Art der Leuchte	Sicherheitsleuchte
Leuchtmittel	LED
Lichtverteilung	asymmetrisch
Lichtstrom	1050 lm
LED-Leistung	10 W
Montageart	Deckeneinbau Deckenanbau
Gehäusematerial	Polycarbonat
Farbe	weiß
Abmessungen B × H × T	336 × 54 × 59 mm
Artikelnummer	385571
Bestellbezeichnung	SI Leuchte 230V, 10W, weiß, IP65, asym. VARIOUS-SI-10A-ELC

ZUBEHÖR

Artikelnummer	Bestellbezeichnung
385920	VARIOUS Deckeneinbaurahmen VAR-EB-Rahmen