



- > **Versorgungsspannung 230 VAC/DC**
- > **Zentrale Stromversorgung nach EN 60598-1/2-22 und EN 1838**
- > **Asymmetrische Ausleuchtung**
- > **Wandeinbau in Gerätedose 60 mm**
- > **Optionales Aufputzgehäuse**



Die Sicherheitsleuchte WALL90 mit zentraler Stromversorgung nach EN 60598-1/2-22 und EN 1838 ist zur Verwendung in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172 vorgesehen.

Die Leuchte in gegossener Acryloptik ist durch ihre engstrahlende asymmetrische Lichtlenkcharakteristik optimal zur Ausleuchtung von Fluchtwegen geeignet. Gefertigt ist die architektonisch ansprechende Wandleuchte aus Aluminium-Druckguss.

Die annähernd wandbündige Sicherheitsleuchte ist zum Einbau in eine Hohlwand-Gerätedose Ø 68 mm oder eine Unterputz-Gerätedose Ø 60 mm vorgesehen. Für die Aufputzmontage ist ein optionales Aufbau-Set erhältlich.



### ABSTANDSTABELLE

Fluchtwegausleuchtung (asymmetrisch), t = Abstand zur Fluchtwegmitte, Werte in m

Montagehöhe/ Mounting height [m]				
	t = 1m	t = 1m	t = 2m	t = 2m
1,00	6,00	15,50	2,00	11,00
2,00	7,50	17,50	3,00	14,00
2,50	8,50	20,00	3,50	17,50
3,00	9,00	22,00	4,00	20,00
3,50	8,00	23,50	5,00	21,50
4,00	7,00	24,00	5,00	22,00

### 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
Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur	von -10 °C bis 40 °C
Stromaufnahme aus Batterie typ.	15 mA
Lichtverteilung	asymmetrisch
Lichtstrom	240 lm
LED-Leistung	3 W
Montageart	Wandeinbau Wandanbau
Gehäusematerial	Aluminium-Druckguss
Farbe	weiß
Abmessungen B × H × T	90 × 90 × 66 mm
Abmessungen (über Putz)	90 × 90 × 24 mm
Artikelnummer	385550
Bestellbezeichnung	SI Leuchte 230V, WEB, quadr., IP40, weiß WALL90-UP-A-ELC

### ZUBEHÖR

Artikelnummer	Bestellbezeichnung
385551	Aufbausatz für WALL90 WALL90-AP-SET