




Sicherheitsleuchte nach DIN EN 60598-1/-2-22 und DIN EN 1838

Sicherheitsleuchte zur Verwendung in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß DIN VDE 0108-100 und EN 50172. Annähernd deckenbündiges Einbaugehäuse aus Stahlblech und runder oder quadratischer Abdeckung aus Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet in weiß. Wahlweise mit Hochleistungs-LED oder zusätzlich mit gegossenen Acryloptiken zur Flächen- oder Fluchtwegausleuchtung erhältlich.

Leuchtmittel	3 W LED
Lichtstrom	120 lm / 170 lm
Netzanschlussleistung	4 VA
Batterie-Stromaufnahme	15 mA
Anschlussspannung	230 V 50/60 Hz - 220V DC +25/-20%
Anschlussklemmen	3 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung
Gehäuse/Farbe	Stahlblech / weiß
Abdeckung	Aluminium-Druckguss / weiß
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C
Ausleuchtung	asymmetrisch (A) für Fluchtwegausleuchtung / symmetrisch (S) für Flächenausleuchtung

Deckeneinbaumontage





			
Abmessungen in mm B x H x T	239,5 x 90 x 79	239,5 x 90 x 79	245 x 90 x 90
Deckenausschnitt in mm	68 mm	68 mm	76 mm
Einbautiefe in mm	110 mm	110 mm	90 mm

Typ



Flood



Leuchtentyp: Flood
Möglicher Leuchtenabstand – Flächenausleuchtung

Montagehöhe [m]				
2.50	3.40	8.30	8.30	3.40
3.00	4.00	9.20	9.20	4.00
3.50	4.40	9.70	9.60	4.40
4.00	4.30	10.80	10.80	4.30

Möglicher Leuchtenabstand – Fluchtwegausleuchtung

Montagehöhe [m]		
2.50	6,30	14,80
3.00	6,80	16,50
3.50	7,20	17,20
4.00	7,90	19,10