LED-Sicherheitsleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.   
  
Quadratische LED-Sicherheitsleuchte aus Zink-Druckguß für Deckeneinbau. Federbefestigung für die einfache Montage.   
Durch Einsatz von Streulinsen und leistungsstarker LED ERT Technik wird eine optimale Lichtverteilung und Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege erreicht. So sind extrem weite Montageabstände realisierbar.  
Das Leuchtmittel ist austauschbar und hat bei der Einzelbatterie-Ausführung die Status LED unter der Linse integriert.  
  
Montage in herkömmliche Installationsdosen oder Brandschutzdosen Ø 68mm mit Einbauadapter (EE-EBA)

Material: Zink-Druckguss

Farbe: RAL 9003

Maße: x x 4 mm

Durchmesser: 88 mm

Montageart: Deckeneinbau

Schutzklasse: 3

Schutzart (IP): 20

Stoßfestigkeitsgrad IK: ≥ 3

Zulässige Temperatur DS: -5 bis 40 °C

Zulässige Temperatur BS: -5 bis 40 °C

Piktogramm: Nein

Leistung Dauerbetrieb: 1,5 W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 0,4 W

Lichtstrom Notbetrieb: 140 lm

Überbrückungszeit (h): CPS

Eingangsspannung AC: 24 V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm

Batterie:

Artikelnummer: EERL529CC

Zubehör:

Fabrikat: RP-Technik GmbH