LED-Sicherheitsleuchte zum Deckeneinbau zur Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Das Design der IL Leuchte besticht durch zeitlose Eleganz. Die Sicherheitsleuchte ist mit einem neuartigem, extrem zeitsparenden Deckeneinaumechanismus ausgestattet. Die Leuchte besteht aus nur 2 Teilen, wobei der Deckeneinbaukörper die Netzanschlußklemmen und Zugentlastung beinhaltet. Die eigentliche Leuchte wird werkzeuglos montiert und ist bei Demontage netzspannungsfrei.
Mit moderner Lichttechnik besonders leistungsfähig, große Montageabstände bis 24m realisierbar.
Die Abstrahlcharakteristik bietet einen langgezogenen Lichtaustritt und eignet sich besonders für Flure und Korridore.

Material: Kunststoff

Farbe: RAL 9003

Maße: mm x mm x 84 mm

Durchmesser: 122 mm

Montageart: Deckeneinbau

Schutzklasse: 2

Schutzart (IP): IP 20

Stoßfestigkeitsgrad IK: IK ≥ 3

Zulässige Temperatur DS: -20 °C bis 30 °C °C

Zulässige Temperatur BS: -20 °C bis 40 °C °C

Piktogramm: Nein

Leistung Dauerbetrieb: 4,6 W W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 1,2 W W

Lichtstrom Notbetrieb: 360 lm lm

Eingangsspannung AC: 230 V V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm² mm

Batterie:

Artikelnummer: ILEF029

Zubehör:

Artikelnummer: BALLPLX-ILE, Ballschutzhaube 245x245x21mm inkl. Laschen Plexiglas klar für ILE, PMMA vergütet

Artikelnummer: ILE-OEF-PC, IL-Einbau Öffnungshilfe aus Kunststoff

Fabrikat: RP-Technik GmbH