LED-Sicherheitsleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.   
  
LED-Sicherheitsleuchte für Feuchträume oder Außenbereiche zum Deckeneinbau aus Aluminium. Zweigeteilter Aufbau zur einfachen Abdichtung der Decke. Der Leuchteneinsatz wird werkzeuglos in den Montagering gesetzt.   
Durch Einsatz von leistungsstarker LED ERT Technik wird eine optimale Lichtverteilung und Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege erreicht. Das Leuchtmittel ist austauschbar und hat bei der Einzelbatterie-Ausführung die Status LED integriert.

Überwachung:

Ausführung mit automatischem Prüfsystem gemäß DIN EN 62034 Typ S inkl. Test-Taster SelfControl:

* Testergebnisse mit Störungsanalyse (Leuchtmittel, Lade- und Batteriekreis) sowie Statusanzeigen (Betrieb, Funktionstest, Betriebsdauertest) über 3 farbige LEDs
* Automatischer Funktionstest (wöchentlich)
* Automatischer Betriebsdauertest (alle 12 Monate)
* Automatische Ladeüberwachung
* Tiefentladeschutz mit Wiedereinschaltsperre
* Leerlauf- und Kurzschlussabschaltung des Wechselrichters

Material: Zink-Druckguss

Farbe: RAL 9003

Maße: x x 110 mm

Durchmesser: 80 mm

Montageart: Deckeneinbau

Schutzklasse: 2

Schutzart (IP): 65

Stoßfestigkeitsgrad IK: ≥ 3

Zulässige Temperatur DS: -5 bis 40 °C

Zulässige Temperatur BS: -5 bis 40 °C

Piktogramm: Nein

Leistung Dauerbetrieb: 3,5 W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 0,35 W

Lichtstrom Notbetrieb: 220 lm

Überbrückungszeit (h): 3 h

Eingangsspannung AC: 230 V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm

Batterie: NIMHHT4820Q, 4,8V/2,0Ah NiMH

Artikelnummer: FGL-OUT-WEISS-023SC

Zubehör:

Fabrikat: RP-Technik GmbH