

LED-Einzelbatterie-Sicherheitsleuchte im witterungsfesten und ballwurfsicheren Aluminium-Druckgussgehäuse mit Sicherheitsglasscheibe.

Kabeleinführung in Leuchtengehäuse von hinten. IP65 mit Druckausgleichsventil und Doppelmembranstutzen, geeignet zum Einsatz in ungeschützten Außenbereichen, schlagzäh IK7, LED 3 Watt. Auswählbare lichtoptimierten Aufsatzoptiken je LED als Flächenoptik oder Rettungswegoptik. Entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Technische Ausführung:

- Leuchte mit integriertem Akku und C-MOS IC geregelter Ladung.
- Leuchte mit integriertem Akku und C-MOS IC geregelter Ladung. Automatische Funktionsüberwachung der Leuchte mit optischer Anzeige der Ergebnisse an der Leuchte. (SC)

Notbetriebszeit:

- 1h
Leuchtmittel:
 - Flächenoptik (LEDF)
LED 3 Watt,
280lm Not / 120lm Netz
 - Rettungswegoptik (LEDR)
asymmetrische Ausleuchtung
LED 3 Watt,
280lm Not / 120lm Netz
- 3h
Leuchtmittel:
 - Flächenoptik (LEDF)
LED 3 Watt,
280lm Not / 120lm Netz
 - Rettungswegoptik (LEDR)
asymmetrische Ausleuchtung
LED 3 Watt,
280lm Not / 120lm Netz
- 8h
Leuchtmittel:
 - Flächenoptik (LEDF)
LED 3 Watt,
120lm Not / 120lm Netz
 - Rettungswegoptik (LEDR)
asymmetrische Ausleuchtung
LED 3 Watt,

120lm Not / 120lm Netz

Montageart: Wandmontage (W)

Schutzart IP65

Schutzklasse I

Stoßfestigkeitsgrad: IK7 nach IEC 62262

Anschlussspannung: 230V 50-60Hz

Geeignet für Dauerbetrieb

Temperaturbereiche:

0°C bis +35°C BS

-5°C bis +30°C DS

Gehäuse: Aluminium-Druckguss

Gehäusefarbe: weiß

graphitgrau

Maße (BxHxT): 140 x 140 x 87 mm

Fabrikat: BNT

Typ: IFM-____-W-LED____3W-_____