

LED-Einzelbatterie-Sicherheitsleuchte im witterungsfesten Aluminium-Druckgussgehäuse mit Sicherheitsglasscheibe, eingedichtet mit Silikon. Kabeleinführung in Leuchtengehäuse von hinten und unten möglich. IP65 mit Druckausgleichsventil und Doppelmembranstutzen, geeignet zum Einsatz in ungeschützten Außenbereichen, schlagzäh IK8, LED 6 Watt oder 12 Watt. Auswählbare lichtoptimierte Aufsatzoptiken je LED als Flächenoptik, Rettungswegoptik oder gedrehter Rettungswegoptik mit Ausleuchtung zum sicheren Bereich durch 90°-Abstrahlung weg von der Gebäudewand. 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 2x 3 Watt,
480lm Not / 360lm Netz
- Leuchtmittel:
 - Flächenoptik (LEDF)
LED 4x 3 Watt,
580lm Not / 960lm Netz
 - Rettungswegoptik (LEDR)
asymmetrische Ausleuchtung
LED 2x 3 Watt,
480lm Not / 360lm Netz
 - Rettungswegoptik (LEDR)
asymmetrische Ausleuchtung
LED 4x 3 Watt,
580lm Not / 960lm Netz
 - Rettungswegoptik (LEDRL)
asymmetrische Ausleuchtung
90° gedrehte Abstrahlung
weg von der Gebäudewand

LED 2x 3 Watt,
480lm Not / 360lm Netz

3h

Leuchtmittel:

- Flächenoptik (LEDF)
LED 2x 3 Watt,
480lm Not / 360lm Netz
- Flächenoptik (LEDF)
LED 4x 3 Watt,
580lm Not / 960lm Netz
- Rettungswegoptik (LEDR)
asymmetrische Ausleuchtung
LED 2x 3 Watt,
480lm Not / 360lm Netz
- Rettungswegoptik (LEDR)
asymmetrische Ausleuchtung
LED 4x 3 Watt,
580lm Not / 960lm Netz
- Rettungswegoptik (LEDRL)
asymmetrische Ausleuchtung
90° gedrehte Abstrahlung
weg von der Gebäudewand
LED 2x 3 Watt,
480lm Not / 360lm Netz

8h

- Flächenoptik (LEDF)
LED 2x 3 Watt,
240lm Not / 360lm Netz
- Flächenoptik (LEDF)
LED 4x 3 Watt,
320lm Not / 960lm Netz
- Rettungswegoptik (LEDR)
asymmetrische Ausleuchtung
LED 2x 3 Watt,
240lm Not / 360lm Netz
- Rettungswegoptik (LEDR)
asymmetrische Ausleuchtung
LED 2x 3 Watt,
320lm Not / 960lm Netz
- Rettungswegoptik (LEDRL)
asymmetrische Ausleuchtung
90° gedrehte Abstrahlung
weg von der Gebäudewand
LED 2x 3 Watt,
240lm Not / 360lm Netz

Montageart: Wandmontage (W)

Schutzart IP65

Schutzklasse I

Stoßfestigkeitsgrad: IK8 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): 190 x 190 x 115 mm

Fabrikat: BNT

Typ: IF-____-W-____LED____3W-_____