

Miniatur-LED-Einzelbatterie-Sicherheitsleuchte aus Aluminium zum Einbau in offen zugänglichen Hohlraumdecken mit einem oder zwei Containern oder Einbau in Allgemeinleuchten/Lichtschienen, rund, Leuchtenkopf IP54, sichtbarer Durchmesser 28mm, inklusive wahlweiser aufsteckbarer lichtoptimierter symmetrischer Flächenoptik oder asymmetrischer 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,  
symmetrische Ausleuchtung  
LED 3 Watt,  
280lm Netz / 120lm Not  
Rettungswegoptik,  
asymmetrische Ausleuchtung  
LED 3 Watt,  
280lm Netz / 120lm Not
- 3h  
Flächenoptik,  
symmetrische Ausleuchtung  
LED 3 Watt,  
280lm Netz / 120lm Not  
Rettungswegoptik,  
asymmetrische Ausleuchtung  
LED 3 Watt,  
280lm Netz / 120lm Not
- 8h  
Flächenoptik,  
symmetrische Ausleuchtung  
LED 3 Watt,  
120lm Netz / 120lm Not  
Rettungswegoptik,  
asymmetrische Ausleuchtung  
LED 3 Watt,

120lm Netz / 120lm Not

Montageart:

- Einbaumontage (EC)  
Schutzart IP54 Leuchtenkörper  
Schutzart IP20 Kunststoff-Container  
Schutzklasse II
- Einbaumontage (E)  
Schutzart IP54  
Schutzklasse II

Anschlussspannung: 230V 50-60Hz

Geeignet für Dauerbetrieb

Temperaturbereiche:

0°C bis +35°C BS

-5°C bis +30°C DS

Gehäuse: Aluminium, eloxiert

Maße (DxH): Ø28 x 18 mm

Fabrikat: BNT

Typ: IY-\_\_\_\_-\_\_\_\_-LED3W-\_\_\_\_\_