

Kleine-LED-System-Sicherheits-
leuchte mit Kühlkörper aus Aluminium,
weiß, 3 Watt, zum Anbau an Fremdleuchten
wie Langfeldleuchten oder Lichtschienen.
Vormontierte lichtoptimierte
symmetrische Flächenoptik und
austauschbare asymmetrische
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 (E)
Schutzart IP20
Schutzklasse II
Anschlussspannung: 230V 50-60Hz
Geeignet für Dauerbetrieb
Temperaturbereiche:
0°C bis +35°C BS
-5°C bis +30°C DS
Gehäuse: Polycarbonat, weiß
Kühlkörper: Aluminium
Maße (BxHxT): 83 x 16 x 37 mm

Fabrikat: BNT

Typ: ISK-____-E-LED3W-_____