

LED-Kombi-Allgemein- und Sicherheits-
leuchte mit sphärisch geformter
PMMA-Wanne (thermoplastischer
Kunststoff), 1000lm.
Optional mit Mikrowellen-
Bewegungssensor, geeignet für überwachte
Betriebsgeräte mit Schalteingang.
Schnelle, schraubenlose Montage.
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: LED 15 Watt
symmetrische Ausleuchtung
600lm Not / 1000lm Netz
- 3h
Leuchtmittel: LED 15 Watt
symmetrische Ausleuchtung
600lm Not / 1000lm Netz
- 8h
Leuchtmittel: LED 15 Watt
symmetrische Ausleuchtung
270lm Not / 1000lm Netz

Montageart: Wand-/Deckenmontage (WD)

Schutzart IP40

Schutzklasse I

Anschlussspannung: 230V 50-60Hz

Geeignet für Dauerbetrieb

Temperaturbereiche:

0°C bis +35°C BS

-5°C bis +30°C DS

Gehäuse: Stahlblech

Haube: PMMA

Gehäusefarbe: weiß

Maße (DxH): Ø400 x 125 mm

Fabrikat: BNT

Typ: IAC-____-WD-LED15W-_____