

LED-System-Sicherheitsleuchte,
Aluminium-Druckguss, in runder
Ausführung im annähernd wandbündigen
Einbaugeschäuse mit steckbarer
Abdeckplatte zum einfachen Wechseln des
Leuchtmittels. Stufenlos verstellbarer
Klemmmechanismus zum Anpassen an
unterschiedliche Wandstärken,
LED 3 Watt. Wahlweise lichtoptimierte
austauschbare symmetrische Flächenoptik
oder asymmetrische Rettungswegoptik auf
jeder LED.

Entsprechend DIN EN 60598-1,
DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Technische Ausführung:

- Leuchte zur Anbindung an eine zentrale
Versorgung.
- Leuchte zur Anbindung an eine zentrale
Versorgung. Leuchte zum Einsatz in
Mischbetriebsstromkreisen
Leuchtencodierung für DS - BS
innerhalb eines Stromkreises,
automatische Funktionsüberwachung der
Leuchte mit Anzeige der Ergebnisse an
zentraler Stelle. (LC)

Leuchtmittel:

- Flächenoptik (LEDF)
symmetrische Ausleuchtung
LED 3 Watt, 240lm
- Rettungswegoptik (LEDR)
asymmetrische Ausleuchtung
LED 3 Watt, 240lm

Montageart: Wandeinbaumontage (WE)

Schutzart IP32

Schutzklasse I

Anschlussspannung: 230V 50-60Hz

Geeignet für Dauerbetrieb

Temperaturbereich: -10°C bis +40°C

Gehäuse: Aluminium-Druckguss

Gehäusefarbe: weiß

Maße (DxH): Ø200 x 98 mm

Fabrikat: BNT

Typ: BEW-230-WE-LED ___3W-_____