

Wartungsfreundliche LED-System-Sicherheitsleuchte aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet weiß, optional Sonderfarben möglich, IP41 für Gebäude-Innenbereiche geeignet oder IP65 mit alterungsbeständigen Dichtungen, geeignet zum Einsatz in Außenbereichen, LED 2 Watt, schlagzäh IK10.

Auswählbare lichtoptimierten Aufsatzoptiken als Flächenoptik oder Rettungswegoptik.

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)
 - LED 2 Watt, 254lm
 - LED 2x 2 Watt, 485lm
- Rettungswegoptik (LEDR)
asymmetrische Ausleuchtung
 - LED 2 Watt, 229lm
 - LED 2x 2 Watt, 466lm
- Schutzart IP41, Schutzklasse I
- Schutzart IP65, Schutzklasse I

Montageart: Wandmontage (W)

Stoßfestigkeitsgrad: IK10 nach IEC 62262

Anschlussspannung: 230V 50-60Hz

Geeignet für Dauerbetrieb

Temperaturbereich: -15°C bis +40°C

Gehäuse: Stahlblech verzinkt

Gehäusefarbe: weiß (RAL9016)

Maße (LxBxH): 220 x 220 x 60 mm

- Zusatzgehäuse für seitliche Kabeleinführung (GS)

Fabrikat: BNT

Typ: NA-230-W-__LED__2W-_____-____