LED-Sicherheitsleuchte zur Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838

Robuste Wand-Aufbauleuchte aus Zink-Druckguss  zur Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege. Geeignet für die Verwendung im Innen- und Außenbereich z.B. über Ausgängen. Durch die in die eingebrachten Streulinsen wird eine optimale Lichtverteilung und Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege erreicht.
In der COOL-Ausführung wird die Batterie in einem externen Gehäuse platziert. Die Leuchte eignet sich somit zur Montage in kalten Bereichen oder auch Kühlhäusern, während die Elektronik im temperierten Raum montiert wird.

Erhältlich in den Farben Weiß und Anthrazit.

Eigenschaften:
- Mechanisch robust und korrosionsbeständig
- Pulverbeschichtete Oberfläche
- Exakte Kanten und gerade Linien
- Keine Schweißnähte und Biegekanten
- Schrauben verdeckt von vorne nicht sichtbar

lbl-monitoring:

Ausführung mit automatischem Prüfsystem gemäß DIN EN 62034 Typ S inkl. Test-Taster SelfControl:

* Testergebnisse mit Störungsanalyse (Leuchtmittel, Lade- und Batteriekreis) sowie Statusanzeigen (Betrieb, Funktionstest, Betriebsdauertest) über 3 farbige LEDs
* Automatischer Funktionstest (wöchentlich)
* Automatischer Betriebsdauertest (alle 12 Monate)
* Automatische Ladeüberwachung
* Tiefentladeschutz mit Wiedereinschaltsperre
* Leerlauf- und Kurzschlussabschaltung des Wechselrichters

lbl-material: Zink-Druckguss

lbl-color: RAL 7016

maße: 65 mm x 315 mm x 140 mm

lbl-mountingMethod: Wand

lbl-protectionClass: 1

lbl-protectionRating: IP 65

lbl-impactResistanceRate: IK 8

allowed-temperature-ds: -25 °C to 40 °C celsius

allowed-temperature-bs: -25 °C to 40 °C celsius

lbl-pictogram: Nein

~lbl-lv-LeistungDauerbetrieb: 3,3 W W

~lbl-lv-LeistungBereitschaftsbetrieb: 1 W W

~lbl-lv-LichtstromNotbetrieb: 190 lm lm

~lbl-lv-EingangsspannungAC: 230 V V

~lbl-lv-Anschlussquerschnitt: 2.5 mm² mm

lbl-batterie: LFP3233.01, {{Produkt - BatteryPerformance - BatteryTechnology (P:17:110)}} Batterie

lbl-articleNumber: ZAW013SC-AZ-COOL

lbl-zubehoer:

~lbl-lv-manufacturer-addendum