ANGLE led Deckeneinbau EB asymmetrisch

Sicherheitsleuchte für vertikale Beleuchtung von Erste-Hilfe-Stelle, Brandbekämpfungs- und Meldeeinrichtung in selbstüberwachender Einzelbatterie-Ausführung mit LED für den Deckenanbau nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838 mit 5 Lux Beleuchtungsstärke.

Das Leuchtmittel muss LED sein, einen Wirkungsgrad von mindestens 150 lm/w haben und nach 5 Jahren noch mindestens 70% seines Anfangslichtstromes haben Die Leuchte muss eine hohe Wartungsfreundlichkeit aufweisen.

Auf die Leuchte muss eine Garantie von 5 Jahren gegeben sein, die das Gehäuse, die Elektronik und das Leuchtmittel LED einschließt.

Eine automatische Selbstüberwachung nach DIN EN 62034 muss integriert sein. Der Anschluss an eine Überwachungszentrale muss optional möglich sein, das heißt eine funkbasierte Kommunikationsoption kann integriert werden.

Dem ausgeschriebenen Fabrikat liegt eine lichttechnische Berechnung zugrunde. Bei Nebenangeboten muss eine entsprechende lichttechnische Berechnung beigefügt sein.

Montageart: Deckeneinbaumontage

Abmessung Leuchte: 90 x 90 x 46 mm

Notstromversorgung: Einzelbatterie

Versorgungsspannung AC: 220 - 240 V 50/60 Hz

Leistung Netzbetrieb 3,0 VA / 1,2 W (Bereitschaftsschaltung)

(Schein/Wirkleistung)

Temperaturbereich: +5 °C und +35 °C

Gewicht 600 g

Deckenausschnitt Ø 75 mm

Deckenstärke 7 – 45 mm

Klemme 3-polig Steckklemme für Durchgangsverdrahtung (2,5 mm²)

Schutzklasse: I

Schutzart: IP 20

Leuchtmittel: LED

Nennbetriebsdauer 3 h

Gehäusematerial: Metall

Farbe: Weiß (RAL 9003)

Bestell-Nr.: 950.01.30002

Hersteller: Dr. Ing. Willing GmbH D-13507 Berlin

 (Tel.: +49 30 417 44 95-00)

Anzahl Stück: 00

Einzelpreis: € 00,00 Gesamtpreis: € 00,00