CUBE 35 m Kette ZB

Hochwertige robuste Rettungszeichenleuchte mit 5 Lichtaustrittsflächen, davon drei mit adhäsiven Piktogrammen vor Ort zur Kennzeichnung des Rettungsweges beschriftbar. Rettungszeichenleuchte gem. DIN 4844, DIN EN 1838 und DIN EN 60598-2-22 zum Anschluss an einer Zentralbatterieanlage gem. VDE 0108-100 bzw. DIN EN 50172.

Das Piktogramm dieser Leuchte erfüllt die vorgeschriebene Leuchtdichte, Kontrast und Gleichmäßigkeit nach DIN 4844 und DIN EN 1838 im Netzbetrieb. Die mittlere Leuchtdichte der grün/weißen Piktogrammfläche muss im Neuzustand ≥ 625 cd/qm in heller Umgebung betragen. Die Leuchte ist in heller wie dunkler Umgebung bei Erhaltung der vollen Erkennungsweite uneingeschränkt verwendbar.

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, die einen schnellen, frontseitigen Zugang zum LED-Modul erlaubt, welches vor Ort austauschbar sein muss, mit einer speziellen Elektronik für den schonenden Betrieb der LED und damit eine extrem lange Leuchtmittel-Lebensdauer.

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

Ein Leuchtdichtemessprotokoll ist auf Wunsch ohne Extrakosten zur Projektdokumentation mitzuliefern.

Montageart: Kettenmontage

Erkennungsweite: 35 m

Abmessung Leuchte: 353 x 350 x 350 mm

Notstromversorgung: Zentralbatterie

Versorgungsspannung AC: 220 - 240 V 50/60 Hz

 DC: 175 – 245 V

Leistung Netzbetrieb 22.5 VA / 11,0 W

(Schein/Wirkleistung)

Stromaufnahme 55.3 mA

Batteriebetrieb 220 V

Temperaturbereich: - 20 °C und +50 °C

Gewicht 3700 g

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

Schutzklasse: I

Schutzart: IP 40

Leuchtmittel: 9 x 3 W-LED (betrieben mit 1 W im Netzbetrieb)

Nennbetriebsdauer: abhängig von der Anlagenkapazität

Gehäusematerial: Polymethylmethacrylat

Farbe: Weiß

Bestell-Nr.: 927.00.43506

Hersteller: Dr. Ing. Willing GmbH D-96110 Scheßlitz

 (Tel.: 09542-92250)

Anzahl Stück: 00

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