



Art.-Nr: AMEP009ML
Rettungszeichenleuchte zentrale Stromversorgungssysteme
Deckeneinbau, ML, CPS, 22 m, IP20, Zink-Druckguss, weiß

Moderne Zink-Druckguss Rettungszeichenleuchte mit Pendel zur Deckeneinbaumontage. Mit einem Einbaudurchmesser von 68 mm lässt sich diese Leuchte leicht in viele Umgebungen integrieren. Die Kennzeichnung der Rettungs- und Fluchtwege kann wahlweise ein- oder beidseitig erfolgen.

Sie gehört zur Leuchtenfamilie der A-Serie, die Lösungen für jede Montageart bereithält und für ihr einheitliches, geradliniges Design mit dem German Design Award ausgezeichnet wurde.



Mehr Informationen



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Leuchtentyp | Rettungszeichenleuchte |
| Montageart | Deckeneinbau |
| Erkennungsweite | 22 m |
| Piktogramm | Set |
| Leuchtmittel | LED |
| Gehäusematerial | Zink-Druckguss |
| Gehäusefarbe | weiß |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schlagfestigkeit (IK) | ≥ 3 |
| Zertifizierung | WEEE, CE |
| Schutzklasse | 2 |
| Versorgung | zentrale Stromversorgungssysteme |
| Überwachung | ML |
| Überbrückungszeit | CPS |
| Betriebsart | Einzelleuchtenschaltung |
| Eingangsspannung AC | 230 V |
| Eingangsfrequenz | 50 / 60 Hz |
| Eingangsspannung DC | 216 V |
| Leistung max. | 3,5 W |
| Leistung DS | 3,5 W |



| | |
|--|---------------------|
| Leistung BS | 1,1 W |
| ~pim_attribute~zulaessigeUmgebungstemperaturInDS | -20 °C - 40 °C |
| ~pim_attribute~zulaessigeUmgebungstemperaturInBS | -20 °C - 40 °C |
| Tiefe | 92 mm |
| Breite | 236 mm |
| Höhe | 291 mm |
| Einbau Durchmesser | 68 mm |
| Gewicht | 1.28 |
| Gewicht inkl. Verpackung | 1.64 |
| Anschlussquerschnitt | 2.5 mm ² |
| Schalteingang | Ja |
| Notlichtblockierung | Nein |
| Batterieanschluss | Nein |
| Dimmfunktion | Ja |
| Zolltarifnummer | 94056180 |
| EAN | 4260581714239 |



TECHNISCHE ZEICHNUNG








ZUBEHÖRLISTE

AM-X-PKG -



ÄHNLICHE PRODUKTE

| Art.-Nr. | Bild | Überwachung | Versorgung | Farbe | Investition | Automatisches Prüfbuch | Wartungsaufwand | Fernwartung | max. Leuchten | Einzelleuchten Überwachung |
|--------------|---|----------------|--------------------------|-------|-------------|------------------------|-----------------|-------------|------------------|----------------------------|
| AMEP009ML-AZ |  | ML | zentrale Stromversorgung | | €€€ | ja | gering | ja | 1.920 pro System | zentral |
| AMEP009ML-E |  | ML | zentrale Stromversorgung | | €€€ | ja | gering | ja | 1.920 pro System | zentral |
| AMCP509CC |  | CoreCompact 24 | zentrale Stromversorgung | | €€ | ja | gering | ja | | zentral |
| AMCP509CC-AZ |  | CoreCompact 24 | zentrale Stromversorgung | | €€ | ja | gering | ja | | zentral |
| AMCP509CC-E |  | CoreCompact 24 | zentrale Stromversorgung | | €€ | ja | gering | ja | | zentral |

Stand: 09.07.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.