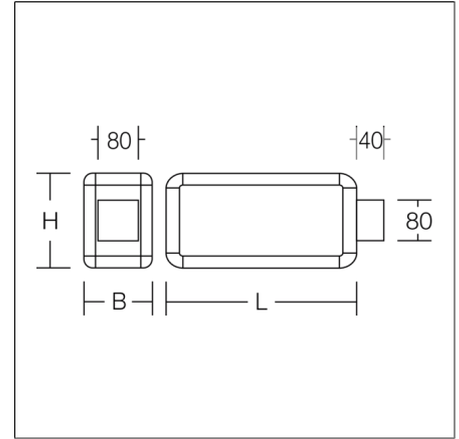




Wandauslegerleuchten
4051859985396
L 250, B 125, H 140

Wandanbau
verkehrsweiß, matt (RAL 9016)



Rechteckige Wandauslegerleuchte im klassischen Design. Zur Rettungswegkennzeichnung. Gehäuse Aluminium mit Eckverbindungen Kunststoff. Kunststoffscheiben opal mit Rettungszeichen einseitig/zweiseitig. Wandbefestigungsbügel für stirnseitige Montage Betriebsgerät integriert. Zum Anschluss an zentrale Sicherheitsstromversorgung geeignet. Symbolnummer für Rettungszeichen bei Bestellung angeben!

Produktdaten

| | |
|--|-----------------------------|
| Art der Sicherheitsbeleuchtung | Zentrale Notstromversorgung |
| Überwachung | Stromkreis |
| Akku | ohne |
| Schaltungsart | NL Dauerschaltung |
| Erkennungsweite | 21 m |
| Länge L | 250 mm |
| Breite B | 125 mm |
| Höhe H | 140 mm |
| Ausladung AL | 40 mm |
| Gewicht | 1.34 kg |
| Lichtquelle | LED |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Bemessungsleistung, Netzbetrieb | 3,5 W |
| Bemessungsleistung, Notbetrieb | 3,5 W |
| Farbwiedergabeindex | 70 |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | Risikogruppe 1 |
| Betriebsgerät | Konverter |
| Steuerung | on/off |
| Spannung | 220 - 240 V / 0 Hz, 50 Hz |
| Leuchten an Sicherung B10A | 17 |
| Leuchten an Sicherung B16A | 27 |
| Leuchten an Sicherung C10A | 28 |
| Leuchten an Sicherung C16A | 45 |
| Einschaltstrom / Einschaltzeit | 27 A / 250 µs |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code | 29 57 81 65 100 |
| Schutzart | IP 44 |
| Schutzklasse | I |
| Glühdrahtprüfung | 650 °C |
| Schlagfestigkeit | IK03 |
| Umgebungstemperatur bei Dauerschaltung | -10 °C ... + 40 °C |
| Umgebungstemperatur bei Bereitschaftsschaltung | -10 °C ... + 40 °C |
| Konformitätszeichen | CE, EAC |