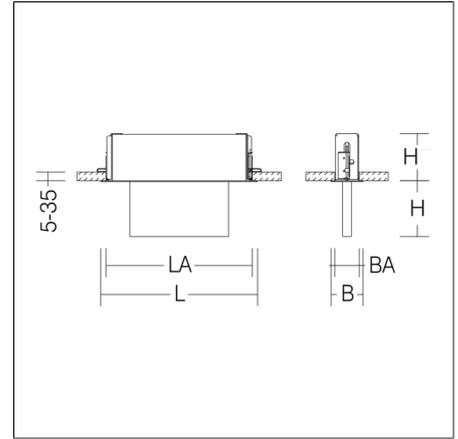




Deckeneinbauleuchten
4051859688273
L 270, B 55, H 100

Deckeneinbau
schwarz



Leuchte zur Rettungswegkennzeichnung. Einbaugehäuse Stahlblech. Deckenplatte Edelstahl glänzend oder pulverbeschichtet. Displayscheibe Kunststoff hochtransparent mit Rettungszeichen einseitig/zweiseitig. 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	14 m
Länge L	270 mm
Breite B	55 mm
Höhe H	100 mm
Einbaulänge LA	255 mm
Einbaubreite BA	42 mm
Einbauraum Höhe HE	90 mm
Deckenstärke S	1-30 mm
Gewicht	1.26 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleistung, Netzbetrieb	3,7 W
Bemessungsleistung, Notbetrieb	3,7 W
Farbwiedergabeindex	80
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 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
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	650°C - 30 Sekunden
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur bei Dauerschaltung	0 °C ... + 25 °C
Umgebungstemperatur bei Bereitschaftsschaltung	5 °C ... + 40 °C
Konformitätszeichen	CE

HALYXX

671519.003.1 | Leuchten zur Rettungswegkennzeichnung

Zubehör



981685.000
Eingießgehäuse