

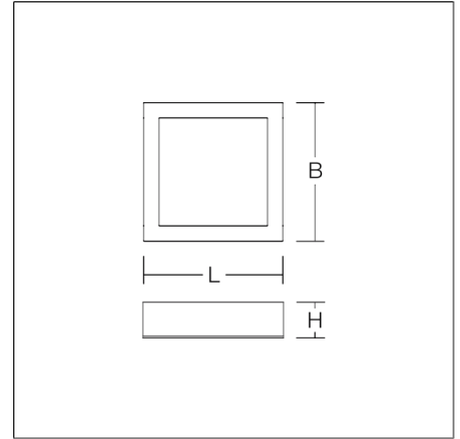
TOLEDO FLAT+ square

672799.002.04 | Kombinierte Leuchten zur Rettungswegbeleuchtung



Anbau-Downlights
4051859998099
L 310, B 310, H 70

Deckenanbau, Wandanbau
weiß



Flexibles quadratisches Anbau-Downlight mit Multi-Funktionen. Leuchte zur Rettungswegbeleuchtung. Gehäuse Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. Lightguide und Diffusor aus vergilbungsfreiem PMMA opal matt. Geeignet für Deckenanbau, Wandanbau. Einzelbatteriesystem mit automatischem Selbsttest und Rückmeldung an das RZB Überwachungssystem MULTIDIGIT.

Produktdaten

Art der Sicherheitsbeleuchtung	Einzelbatterieversorgung
Überwachung	MultiDigit
Akku	LiFePO4
Betriebsdauer	8 h
Schaltungsart	NL Dauerschaltung
Länge L	310 mm
Breite B	310 mm
Höhe H	70 mm
Gewicht	2.48 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K 4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Netzbetrieb	1650 lm 2150 lm 2650 lm 3050 lm
Bemessungsleistung, Netzbetrieb	15 W 19 W 23 W 26 W
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Notbetrieb	180 lm
Systemeffizienz	110 lm/W 113 lm/W 115 lm/W 117 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	23,6 24,6 25,3 25,8
Ausstrahlwinkel	112°
Lebensdauer	50000 h
Farbwiedergabeindex	80
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	35
Leuchten an Sicherung B16A	56
Leuchten an Sicherung C10A	40
Leuchten an Sicherung C16A	64
Einschaltstrom / Einschaltzeit	14 A / 166 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	47 79 96 100 100
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur bei Dauerschaltung	5 °C ... + 30 °C
Umgebungstemperatur bei Bereitschaftsschaltung	5 °C ... + 30 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC