

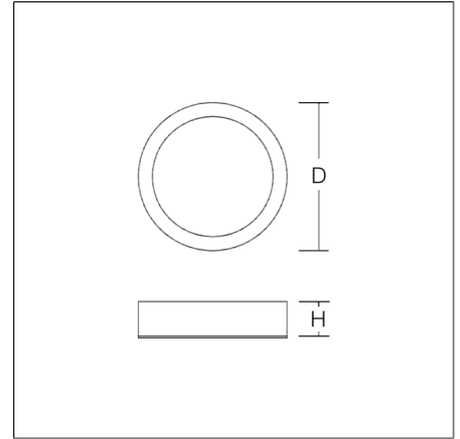
TOLEDO FLAT+ round

672766.002.07 | Kombinierte Leuchten zur Rettungswegbeleuchtung



Anbau-Downlights
4051859997122
D 270, H 70

Deckenanbau, Wandanbau
weiß



Flexibles rundes 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 über DALI-Bus ausschließlich an das RZB DALI-Überwachungssystem.

Produktdaten

Art der Sicherheitsbeleuchtung	Einzelbatterieversorgung
Überwachung	DALI-Sibe
Akku	LiFePO4
Betriebsdauer	3 h
Schaltungsart	NL Dauerschaltung
Durchmesser D	270 mm
Höhe H	70 mm
Gewicht	1.9 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K 4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Netzbetrieb	1650 lm 2200 lm 2700 lm 3150 lm
Bemessungsleistung, Netzbetrieb	15 W 18 W 22 W 25 W
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Notbetrieb	430 lm
Systemeffizienz	110 lm/W 122 lm/W 123 lm/W 126 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	25,6 26,6 27,3 27,8
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