

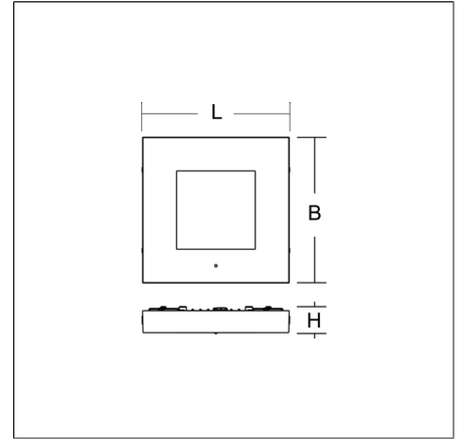
CENTRYXX IP65

672170.003.4.07 | Bereitschaftsleuchten zur Rettungswegbeleuchtung



Deckenleuchten
4051859767107
L 198, B 198, H 38

Deckenanbau
schwarz



Flache quadratische Anbauleuchte. Armatur Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet Abdeckung Kunststoff (Polycarbonat). Mit asymmetrisch strahlender Kunststofflinse zur Beleuchtung von Rettungseinrichtungen. Einzelbatteriesystem mit automatischem Selbsttest und Rückmeldung über DALI-Bus ausschließlich an das RZB DALI-Überwachungssystem. Leuchten mit begrenzter Oberflächentemperatur nach DIN EN 60598-2-24 zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann. Ballwurfsicher nach DIN 18032-3. Zugelassen für den Einsatz in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie.

Produktdaten

Art der Sicherheitsbeleuchtung	Einzelbatterievorsorgung
Überwachung	DALI-Sibe
Akku	NiMh
Betriebsdauer	3 h
Schaltungsart	NL Dauerschaltung
Länge L	198 mm
Breite B	198 mm
Höhe H	38 mm
Gewicht	1.04 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	6500 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Netzbetrieb	400 lm
Bemessungsleistung, Netzbetrieb	6,5 W
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Notbetrieb	330 lm
Systemeffizienz	62 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	18,1
Ausstrahlwinkel	28°/32°/0°/32°
Farbwiedergabeindex	70
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 2
Betriebsgerät	EVG
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	30
Leuchten an Sicherung B16A	40
Leuchten an Sicherung C10A	30
Leuchten an Sicherung C16A	40
Einschaltstrom / Einschaltzeit	0.12 A / 5000 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	74 93 100 100 100
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	850 °C
Schlagfestigkeit	IK08
Umgebungstemperatur bei Dauerschaltung	5 °C ... + 30 °C
Umgebungstemperatur bei Bereitschaftsschaltung	5 °C ... + 30 °C
Sicherheitszeichen	D-Zeichen
Konformitätszeichen	CE