

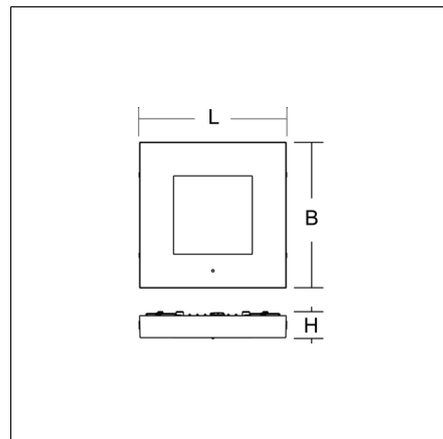
CENTRYXX IP65

672170.003.3 | Bereitschaftsleuchten zur Rettungswegbeleuchtung



Deckenleuchten
4051859763468
L 198, B 198, H 38

Deckenanbau
schwarz



Flache quadratische Anbauleuchte. Armatur Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet Abdeckung Kunststoff (Polycarbonat). Mit tiefstrahlenden Kunststofflinsen zur Rettungswegbeleuchtung. Betriebsgeräte integriert. Einzelbatteriesystem mit automatischem Selbsttest. 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	Einzelbatterieversorgung
Überwachung	Autotest
Akku	NiMh
Betriebsdauer	3 h
Schaltungsart	NL Dauerschaltung
Länge L	198 mm
Breite B	198 mm
Höhe H	38 mm
Gewicht	1.03 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	6500 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Netzbetrieb	410 lm
Bemessungsleistung, Netzbetrieb	6,6 W
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Notbetrieb	340 lm
Systemeffizienz	62 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	25,2
Ausstrahlwinkel	94°/21°
Farbwiedergabeindex	70
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 2
Betriebsgerät	Konverter
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	69 92 100 100 100
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