

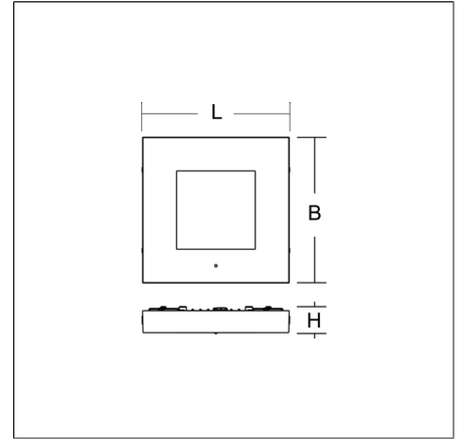
CENTRYXX IP65

672171.003.3 | Bereitschaftsleuchten zur Rettungswegbeleuchtung



Deckenleuchten
4051859762171
L 198, B 198, H 38

Deckenanbau
schwarz



Flache quadratische Anbauleuchte. Armatur Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet Abdeckung Kunststoff (Polycarbonat). Mit tiefstrahlenden Kunststofflinsen zur Rettungswegbeleuchtung. Zum Anschluss an zentrale Sicherheitsstromversorgung geeignet. 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	Zentrale Notstromversorgung
Überwachung	Stromkreis
Akku	ohne
Schaltungsart	NL Dauerschaltung
Länge L	198 mm
Breite B	198 mm
Höhe H	38 mm
Gewicht	0.73 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	6500 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Netzbetrieb	450 lm
Bemessungsleistung, Netzbetrieb	5,9 W
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Notbetrieb	450 lm
Bemessungsleistung, Notbetrieb	5,6 W
Systemeffizienz	76 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	25,5
Ausstrahlwinkel	94°/21°
Farbwiedergabeindex	70
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 2
Betriebsgerät	EVG
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 0 Hz, 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	18
Leuchten an Sicherung B16A	29
Leuchten an Sicherung C10A	36
Leuchten an Sicherung C16A	58
Einschaltstrom / Einschaltzeit	3.3 A / 400 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	-20 °C ... + 40 °C
Umgebungstemperatur bei Bereitschaftsschaltung	-20 °C ... + 40 °C
Sicherheitszeichen	D-Zeichen
Konformitätszeichen	CE