

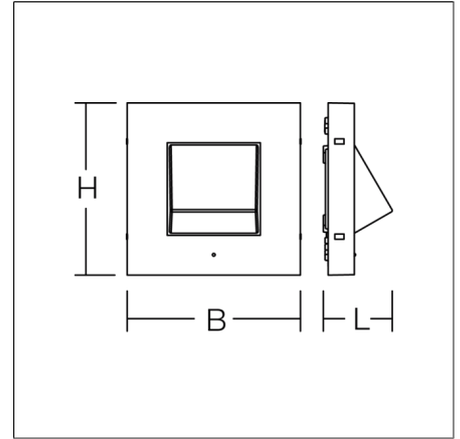
CENTRYXX W IP65

672302.002.07 | Bereitschaftsleuchten zur Rettungswegbeleuchtung



Wandleuchten
4051859240945
L 79, B 198, H 198

Wandanbau
weiß



Wandleuchte zur Rettungswegbeleuchtung. Armatur Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet Abdeckung Kunststoff (Polycarbonat). Mit Kunststofflinsen zur Rettungswegbeleuchtung. Vertikal schwenkbar. Betriebsgeräte integriert. 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.

Produktdaten

Art der Sicherheitsbeleuchtung	Einzelbatterieversorgung
Überwachung	DALI-Sibe
Akku	NiMh
Betriebsdauer	3 h
Schaltungsart	NL Dauerschaltung
Länge L	79 mm
Breite B	198 mm
Höhe H	198 mm
Gewicht	1.09 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	6500 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Netzbetrieb	370 lm 370 lm 380 lm
Bemessungsleistung, Netzbetrieb	6,5 W 6,5 W 6,5 W
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Notbetrieb	310 lm 310 lm 330 lm
Ausstrahlwinkel	down 69°/75°/14°/75° 70°/77°/13°/77° 76°/77°/6°/77° up 90°/90°/0°/90° 90°/88°/0°/88°
Farbwiedergabeindex	70
Betriebsgerät	EVG
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 0 Hz, 50 Hz, 60 Hz
Einschaltstrom / Einschaltzeit	0.12 A / 5000 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	30 58 90 93 100
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	850 °C
Schlagfestigkeit	IK08
Umgebungstemperatur bei Dauerschaltung	0 °C ... + 35 °C
Umgebungstemperatur bei Bereitschaftsschaltung	5 °C ... + 35 °C
Sicherheitszeichen	D-Zeichen
Konformitätszeichen	CE

CENTRYXX W IP65

672302.002.07 | Bereitschaftsleuchten zur Rettungswegbeleuchtung



Zubehör



982274.002

Befestigungsset zur Leitungseinführung Aufputz