

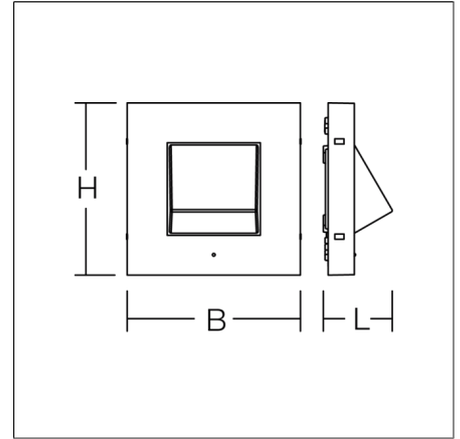
CENTRYXX W IP65

672302.002.04 | Bereitschaftsleuchten zur Rettungswegbeleuchtung



Wandleuchten
4051859240938
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 an das RZB Überwachungssystem MULTIDIGIT. 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	MultiDigit
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

672302.002.04 | Bereitschaftsleuchten zur Rettungswegbeleuchtung



Zubehör



982274.002

Befestigungsset zur Leitungseinführung Aufputz