

FLAT POLYMERO KREIS

672402.002.1.07 | Kombinierte Leuchten zur Rettungswegbeleuchtung



Decken- und Wandleuchten
4051859439042
D 460, H 93

Deckenanbau, Wandanbau
weiß

Dekorative runde Anbauleuchte. Zur Rettungswegbeleuchtung. Armatur Metall pulverbeschichtet. Diffusor aus vergilbungsfreiem Kunststoff (PMMA) opal. Befestigung des Diffusors mit patentierter Verschlusstechnik (Druckverschluss). Geeignet für Deckenanbau, Wandanbau. Einzelbatteriesystem mit automatischem Selbsttest und Rückmeldung über DALI-Bus ausschließlich an das RZB DALI-Überwachungssystem.

Produktdaten

Art der Sicherheitsbeleuchtung	Einzelbatterieversorgung
Überwachung	DALI-Sibe
Akku	NiMh
Betriebsdauer	3 h
Schaltungsart	Kombinierte NL Bereitschaft
Durchmesser D	460 mm
Höhe H	93 mm
Gewicht	2.5 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Netzbetrieb	1800 lm
Bemessungsleistung, Netzbetrieb	21 W
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Notbetrieb	150 lm
Systemeffizienz	86 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	18,6
Ausstrahlwinkel	down 126° up 180°
Farbwiedergabeindex	83
Farbkonsistenz	3
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Nicht notwendig
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Einschaltstrom / Einschaltzeit	0.12 A / 5000 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	41 71 91 83 100
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	650°C - 30 Sekunden
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur bei Dauerschaltung	0 °C ... + 25 °C
Umgebungstemperatur bei Bereitschaftsschaltung	5 °C ... + 40 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC

FLAT POLYMERO KREIS

672402.002.1.07 | Kombinierte Leuchten zur Rettungswegbeleuchtung

Ersatzteile



08-311604.002
Ersatzdiffusor