

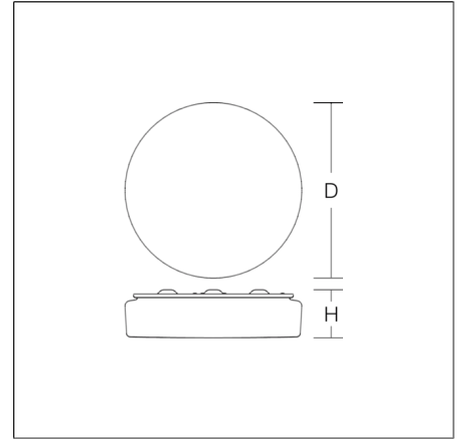
# FLAT POLYMERO KREIS

672093.002.5.04 | Kombinierte Leuchten zur Rettungswegbeleuchtung



Decken- und Wandleuchten  
4051859076292  
D 460, H 95

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 an das RZB Überwachungssystem MULTIDIGIT.

## Produktdaten

Art der Sicherheitsbeleuchtung	Einzelbatterieversorgung
Überwachung	MultiDigit
Akku	NiCd
Betriebsdauer	3 h
Schaltungsart	Kombinierte NL Dauer
Durchmesser D	460 mm
Höhe H	95 mm
Gewicht	2.44 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Netzbetrieb	2050 lm
Bemessungsleistung, Netzbetrieb	20 W
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Notbetrieb	190 lm
Systemeffizienz	103 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	19,2
Ausstrahlwinkel	down 119° up 180°
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	4
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 0
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	31
Leuchten an Sicherung B16A	50
Leuchten an Sicherung C10A	52
Leuchten an Sicherung C16A	85
Einschaltstrom / Einschaltzeit	5 A / 50 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	43 74 92 89 100
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

672093.002.5.04 | Kombinierte Leuchten zur Rettungswegbeleuchtung

## Ersatzteile



08-311600.002  
Ersatzdiffusor