

FLAT POLYMERO

672479.002.3 | Kombinierte Leuchten zur Rettungswegbeleuchtung



Decken- und Wandleuchten
4051859538899
D 360, H 100

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. Betriebsgeräte integriert. Einzelbatteriesystem mit automatischem Selbsttest.

Produktdaten

Art der Sicherheitsbeleuchtung	Einzelbatterieversorgung
Überwachung	Autotest
Akku	NiMh
Betriebsdauer	3 h
Schaltungsart	Kombinierte NL Bereitschaft
Durchmesser D	360 mm
Höhe H	100 mm
Gewicht	1.43 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Netzbetrieb	1150 lm
Bemessungsleistung, Netzbetrieb	13 W
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Notbetrieb	150 lm
Systemeffizienz	88 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	18,5
Ausstrahlwinkel	down 115° up 180°
Farbwiedergabeindex	80
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	43 73 91 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