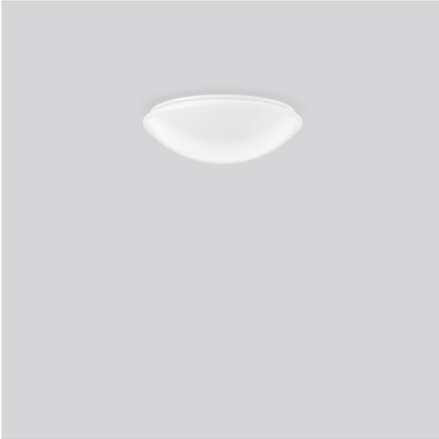


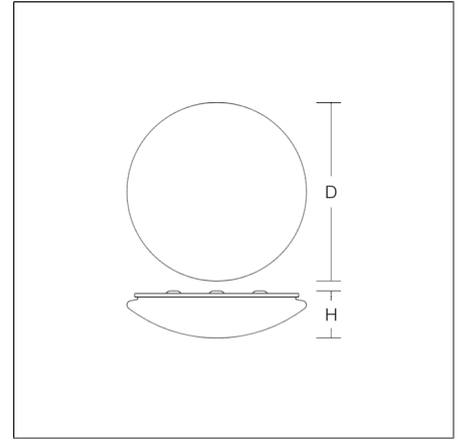
FLAT POLYMERO

672423.002.4 | Kombinierte Leuchten zur Rettungswegbeleuchtung



Decken- und Wandleuchten
4051859717904
D 300, H 100

Deckenanbau, Wandanbau
weiß



Dekorative runde Anbauleuchte. Zur Rettungswegbeleuchtung. Armatur Metall pulverbeschichtet. Diffusor aus Kunststoff (Polycarbonat) opal, schlagzäh. Befestigung des Diffusors mit patentierter Verschlusstechnik (Druckverschluss). Geeignet für Deckenanbau, Wandanbau. Betriebsgerät integriert.

Produktdaten

Art der Sicherheitsbeleuchtung	Zentrale Notstromversorgung
Überwachung	Stromkreis
Akku	ohne
Schaltungsart	NL Dauerschaltung
Durchmesser D	300 mm
Höhe H	100 mm
Gewicht	1.11 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Netzbetrieb	1350 lm
Bemessungsleistung, Netzbetrieb	11 W
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Notbetrieb	350 lm
Bemessungsleistung, Notbetrieb	2,8 W
Systemeffizienz	123 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	20,6
Ausstrahlwinkel	down 118° up 180°
Farbwiedergabeindex	83
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Nicht notwendig
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz
CIE Flux Code / CEN Flux Code	41 70 89 89 100
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	650°C - 30 Sekunden
Schlagfestigkeit	IK10
Umgebungstemperatur bei Dauerschaltung	-10 °C ... + 35 °C
Umgebungstemperatur bei Bereitschaftsschaltung	-10 °C ... + 35 °C
Konformitätszeichen	CE