

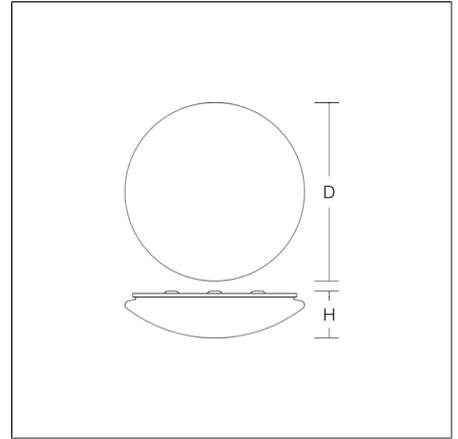
# FLAT POLYMERO

672421.002.2 | Kombinierte Leuchten zur Rettungswegbeleuchtung



Decken- und Wandleuchten  
4051859729433  
D 460, H 120

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	460 mm
Höhe H	120 mm
Gewicht	2.6 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Netzbetrieb	2800 lm
Bemessungsleistung, Netzbetrieb	29 W
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Notbetrieb	700 lm
Bemessungsleistung, Notbetrieb	12 W
Systemeffizienz	97 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	20,7
Ausstrahlwinkel	down 119° 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 71 89 89 100
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	650°C - 30 Sekunden
Schlagfestigkeit	IK10
Umgebungstemperatur bei Dauerschaltung	-20 °C ... + 25 °C
Konformitätszeichen	CE