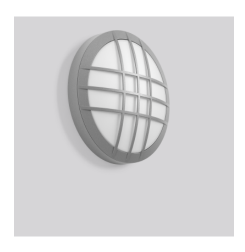
## ROUNDED

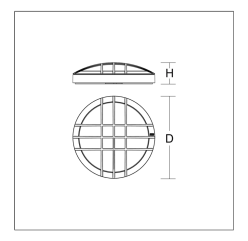
## 672703.004.89 | Kombinierte Leuchten zur Rettungswegbeleuchtung





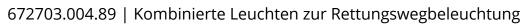
Decken- und Wandleuchten 4051859990994 D 300, H 77

Deckenanbau, Wandanbau silber, matt (ca. RAL 9006)



Dekorative runde LED Anbauleuchte für den Innen- und Außenbereich. Zur Rettungswegbeleuchtung. Armatur und Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss, seewasserbeständig pulverbeschichtet. Serienmäßig mit Gore™ Protective Vents Membranventil zur Kondenswasservermeidung. Diffusor Kunststoff (Polycarbonat) opal, mit Montagefixierung. Abdeckring mit Bajonettverschluss. Homogene Ausleuchtung durch Einsatz von LED-Flächenmodulen. MultiColour: Farbtemperatur mit Schaltelement einstellbar auf 3000 K (Werkseinstellung) und 4000 K. Einfachste Installation durch Plug & Play Stecksystem. Bohrlochtoleranzausgleich für präzise Montage. Der rückseitig große Anschlussraum für die komfortable Verlegung der Anschlussleitung eignet sich auch perfekt für Durchgangsverdrahtung. Zum Anschluss an zentrale Sicherheitsstromversorgung geeignet. Mit Überwachungsbaustein AC-Control für LUXIFAIR Zentralbatterie-Anlagen.

## **ROUNDED**





## Produktdaten

Troduktuaten	
Art der Sicherheitsbeleuchtung	Zentrale Notstromversorgung
Überwachung	Luxifair AC-Control
Akku	ohne
Schaltungsart	NL Dauerschaltung
Durchmesser D	300 mm
Höhe H	77 mm
Gewicht	2.18 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K   4000 K
	3000 K: 900 lm
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Netzbetrieb	4000 K: 920 lm
	3000 K: 10 W
Bemessungsleistung, Netzbetrieb	4000 K: 10 W
	3000 K: 900 lm
Bemessungsleuchtenlichtstrom, Notbetrieb	4000 K: 920 lm
David and a state of the state	3000 K: 10 W
Bemessungsleistung, Notbetrieb	4000 K: 10 W
Systemeffizienz	3000 K: 90 lm/W 4000 K: 92 lm/W
Systemenizienz	3000 K: 22,8
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	4000 K: 22,9
Ausstrahlwinkel	119°
Lebensdauer	50000 h
Farbwiedergabeindex	80
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 0 Hz, 50 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	17
Leuchten an Sicherung B16A	27
Leuchten an Sicherung C10A	28
Leuchten an Sicherung C16A	45
Einschaltstrom / Einschaltzeit	27 A / 250 μs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	44 74 92 98 100
Schutzart	IP 66
Schutzklasse	
Glühdrahtprüfung	
Schlagfestigkeit	IK07
	-10 °C + 45 °C
Umgebungstemperatur bei Dauerschaltung Konformitätszeichen	CE, EAC
NOTIFOLITIILAISZEICHEH	CE, EAC