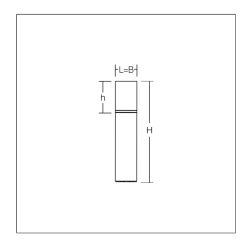
MEGA SQUARE 611912.004.76 | Pollerleuchten





Pollerleuchten 4051859936633 L 156, B 156, H 2400

silber, matt (ca. RAL 9006)



Dekorative quadratische Pollerleuchte mit innovativem Gehäusekonzept und hochwertiger LED-Optik. Pollerstandrohr aus korrosionsbeständigem, pulverbeschichteten Aluminium mit voll umschlossenem Befestigungssockel aus Edelstahl. Korrosionsfreier Leuchteneinsatz aus Dualcompound Spritzguss mit integriertem Dichtungselastomer. Serienmäßig mit Membranventil zur Kondenswasservermeidung. Seewasserbeständige Beschichtung, Mundgeblasenes Opalglas seidenmatt. Der robuste Befestigungssockel aus Edelstahl sorgt für sicheren Stand. Langlöcher im Sockel zur nachträglichen, einfachen Ausrichtung der Leuchte. Anschlussdose am Sockel max. 2 x 3 x 2,5 mm² für Durchgangsverdrahtung.

Produktdaten

Produktuaten	
Länge L	156 mm
Breite B	156 mm
Höhe H	2400 mm
Gewicht	18.75 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	1650 lm
Bemessungsleistung	18 W
Systemeffizienz	92 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	18,4
	down 180°/180°
Ausstrahlwinkel	up 180°/180°
Lebensdauer	60000 h (L80/B50)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	3
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Konverter dimmbar
Steuerung	DALI
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 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	15 40 69 46 100
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	1
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK05
Umgebungstemperatur	-20 °C + 40 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC

MEGA SQUARE 611912.004.76 | Pollerleuchten



Zubehör



982157.000 Zubehör für Erdmontage

Ersatzteile



982176.002 Ersatzglas