

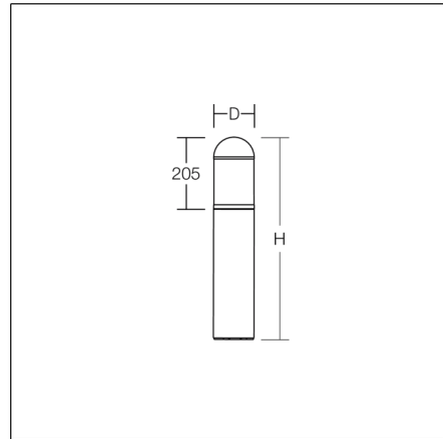
MEGA LATERNE R

612149.004.1.76 | Pollerleuchten



Pollerleuchten
4051859933113
D 115, H 800

Stand
silber, matt (ca. RAL 9006)



Dekorative zylindrische Pollerleuchte mit innovativem Gehäusekonzept und hochwertiger LED-Optik. Pollerstandrohr \varnothing 115 mm aus korrosionsbeständigem, pulverbeschichtetem Aluminium mit voll umschlossenem Befestigungssockel aus Edelstahl. Korrosionsfreier Leuchteneinsatz aus Dualcompound Spritzguss mit integriertem Dichtungselastomer. Mit Membranventil zur Vermeidung von Kondenswasser. Seewasserbeständige Beschichtung. Abdeckung aus pulverbeschichtetem Aluminium-Druckguss mit opalem Glaszylinder. Der robuste Befestigungssockel aus Edelstahl sorgt für sicheren Stand. Langlöcher im Sockel zur nachträglichen, einfachen Ausrichtung der Leuchte. Betriebsgerät integriert. Anschlussleitung werkseitig vormontiert.

Produktdaten

Durchmesser D	115 mm
Höhe H	800 mm
Gewicht	3.95 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	660 lm
Bemessungsleistung	10 W
Systemeffizienz	66 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	21,1
Ausstrahlwinkel	down 180° up 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	80
Leuchten an Sicherung B16A	130
Einschaltstrom / Einschaltzeit	5 A / 100 μ s
CIE Flux Code / CEN Flux Code	13 39 69 50 100
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK05
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 50 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC

Zubehör



982103.000
Zubehör für Erdmontage



982981.003
Abzweigdose-Y mit Zugentlastungen.

MEGA LATERNE R

612149.004.1.76 | Pollerleuchten



982974.003
Rundklemme mit Zugentlastungen. Max. $5 \times 1,5 \text{ mm}^2$
und Kabelauslass $\varnothing 5 - 12 \text{ mm}$.

Ersatzteile



982262.004
Leuchtenkopf, silber