

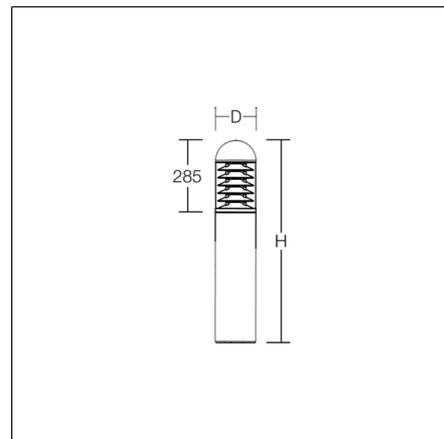
MEGA TOWER R

612343.004 | Pollerleuchten



Pollerleuchten
4051859936183
D 156, H 750

Stand
silber, matt (ca. RAL 9006)



Dekorative zylindrische Pollerleuchte mit innovativem Gehäusekonzept und hochwertiger LED-Optik. Pollerstandrohr 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 klarem Glaszylinder und transluzenten Entblendlamellen. 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

Durchmesser D	156 mm
Höhe H	750 mm
Gewicht	6.1 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	1550 lm
Bemessungsleistung	18 W
Systemeffizienz	86 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	24,8
Ausstrahlwinkel	down 90°/90°/90°/90° up 90°/90°/90°/90°
Lebensdauer	60000 h (L80/B50)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	3
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	on/off
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	6 31 69 61 100
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK05
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 35 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC

MEGA TOWER R

612343.004 | Pollerleuchten

Zubehör



982155.000
Zubehör für Erdmontage

Ersatzteile



982264.004
Leuchtenkopf, silber