

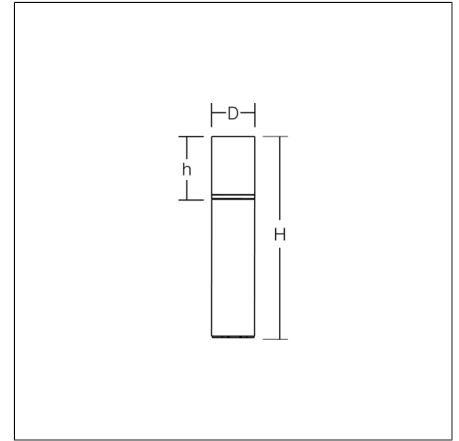
MEGA TUBE

612347.0031.1 | Pollerleuchten



Pollerleuchten
4051859950486
D 115, H 1000

Stand
anthrazit metallic (DB703)



Dekorative zylindrische Pollerleuchte mit innovativem Gehäusekonzept und hochwertiger LED-Optik. Pollerstandrohr \varnothing 115 mm aus korrosionsbeständigem, pulverbeschichtetem Aluminium mit voll umschlossenem Befestigungssockel aus Edelstahl. Serienmäßig mit Membranventil zur Kondenswasservermeidung. Korrosionsfreier Leuchteneinsatz aus Dualcompound Spritzguss mit integriertem Dichtungselastomer. Mundgeblasenes Opalglas seidenmatt. Der robuste Befestigungssockel aus Edelstahl sorgt für sicheren Stand. Langlöcher im Sockel zur nachträglichen, einfachen Ausrichtung der Leuchte. Betriebsgerät integriert. Anschlussdose am Sockel max. $2 \times 3 \times 2,5 \text{ mm}^2$ für Durchgangsverdrahtung.

Produktdaten

Durchmesser D	115 mm
Höhe H	1000 mm
Gewicht	5.15 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	900 lm
Bemessungsleistung	10 W
Systemeffizienz	90 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	19,7
Ausstrahlwinkel	down 180° up 180°
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 / 0 Hz, 50 - 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	39
Leuchten an Sicherung B16A	63
Leuchten an Sicherung C10A	63
Leuchten an Sicherung C16A	100
Einschaltstrom / Einschaltzeit	8 A / 5 μ s
CIE Flux Code / CEN Flux Code	13 38 68 43 100
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	850°C - 30 Sekunden
Schlagfestigkeit	IK05
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 35 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC

MEGA TUBE

612347.0031.1 | Pollerleuchten

Zubehör



982103.000
Zubehör für Erdmontage

Ersatzteile



982108.0131
Ersatzglas