# MEGA TOWER F

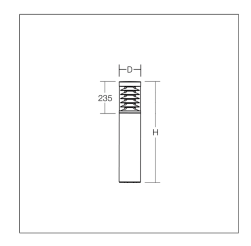
### 612342.004.1 | Pollerleuchten





Pollerleuchten 4051859936039 D 156, H 750

Stand silber, matt (ca. RAL 9006)



Dekorative zylindrische Pollerleuchte mit innovativem Gehäusekonzept und hochwertiger LED-Optik. Pollerstandrohr Ø 156 mm aus korrosionsbeständigem, pulverbeschichteten 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

Produktdaten		
Durchmesser D	156 mm	
Höhe H	750 mm	
Gewicht	6.1 kg	
Lichtquelle	LED	
Farbtemperatur	4000 K	
Bemessungsleuchtenlichtstrom	1600 lm	
Bemessungsleistung	18 W	
Systemeffizienz	89 lm/W	
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	25	
	down 90°/90°/90°	
Ausstrahlwinkel	up 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 ℃	
Schlagfestigkeit	IK05	
Umgebungstemperatur	-20 °C + 35 °C	
Konformitätszeichen	CE, EAC	

## MEGA TOWER F 612342.004.1 | Pollerleuchten



### Zubehör



982155.000 Zubehör für Erdmontage

#### Ersatzteile



982263.004 Leuchtenkopf, silber