

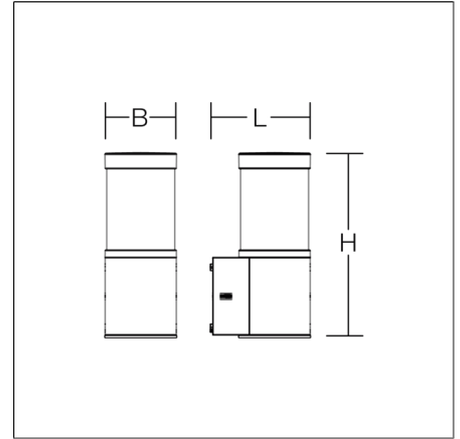
MEGA LATERNE F

621108.004.19 | Wandleuchten



Wandleuchten
4051859942825
L 160, B 115, H 303

Wandanbau
silber, matt (ca. RAL 9006)



Dekorative Wandleuchte mit innovativem Gehäusekonzept und hochwertiger LED-Optik. Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss, seewasserbeständig pulverbeschichtet. Serienmäßig mit Membranventil zur Kondenswasser-Vermeidung. Abdeckung aus pulverbeschichtetem Aluminium-Druckguss mit opalem Glaszylinder. Wandbefestigung außerhalb des gedichteten Bereiches mit Bohrungstoleranzausgleich. Schraubenlose Leuchtenbefestigung mittels RZB Gravolock® System. Anschlussdose am Sockel max. 2 x 3 x 2,5 mm² für Durchgangsverdrahtung. Mit integriertem HF-Bewegungsmelder und Lichtsensor. Funktionsparameter des Bewegungsmelders (Wandmontage von bis zu 2,5 m): HF-Melder 5,8 GHz mit integrierter Corridor Function. Erfassungswinkel 30°-150°. Erfassungsbereich bis zu 6 m radial, abhängig von Montagehöhe. Haltezeit, Tageslichtschwellenwert und Empfindlichkeit über App einstellbar. Sensoren via Bluetooth® vernetzbar.

Produktdaten

Länge L	160 mm
Breite B	115 mm
Höhe H	303 mm
Gewicht	3.1 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	460 lm
Bemessungsleistung	10 W
Systemeffizienz	46 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	20,1
Ausstrahlwinkel	down 180° up 180°
Lebensdauer	60000 h (L80/B50)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	3
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	Sensorik
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 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 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	11 35 66 50 100
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	960 °C
Schlagfestigkeit	IK04
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 40 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC

MEGA LATERNE F

621108.004.19 | Wandleuchten

Ersatzteile



982262.014
Leuchtenkopf, silber