

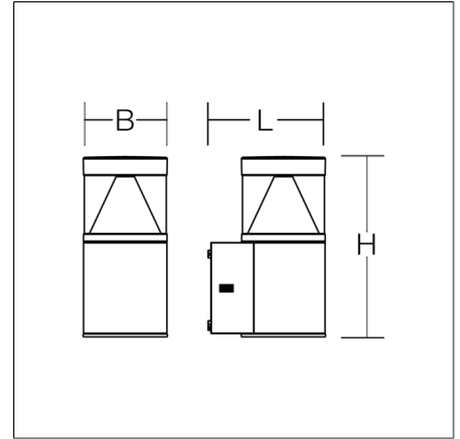
MEGA CONE

621106.004.19 | Wandleuchten



Wandleuchten
4051859942733
L 160, B 115, H 249

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 klarem Glaszylinder und Konusreflektor. Wandbefestigung außerhalb des gedichteten Bereiches mit Bohrungstoleranzausgleich. Schraubenlose Leuchtenbefestigung mittels RZB Gravalock® 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	249 mm
Gewicht	2.9 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	600 lm
Bemessungsleistung	10 W
Systemeffizienz	60 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	22,8
Ausstrahlwinkel	down 142° 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	22 63 90 77 100
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	960 °C
Schlagfestigkeit	IK04
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 40 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC

MEGA CONE

621106.004.19 | Wandleuchten

Ersatzteile



982527.004
Leuchtenkopf, silber