

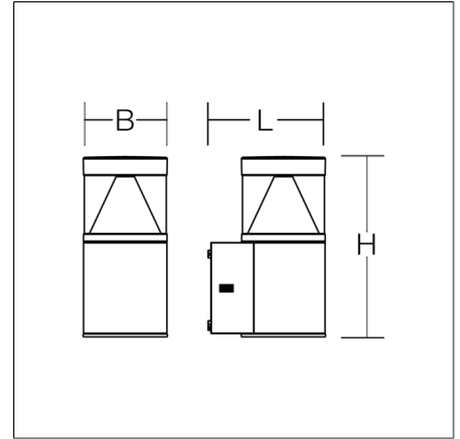
MEGA CONE

621101.004.1 | Wandleuchten



Wandleuchten
4051859512059
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 vermeiden. 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.

Produktdaten

| | |
|---|--------------------------------|
| Länge L | 160 mm |
| Breite B | 115 mm |
| Höhe H | 249 mm |
| Gewicht | 2.8 kg |
| Lichtquelle | LED |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Bemessungsleuchtenlichtstrom | 630 lm |
| Bemessungsleistung | 10 W |
| Systemeffizienz | 63 lm/W |
| Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) | 23 |
| Ausstrahlwinkel | down 142° 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 µs |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code | 22 63 90 77 100 |
| Schutzart | IP 65 |
| Schutzklasse | I |
| Glühdrahtprüfung | 960°C - 30 Sekunden |
| Schlagfestigkeit | IK04 |
| Umgebungstemperatur | -20 °C ... + 45 °C |
| Konformitätszeichen | CE, EAC |

MEGA CONE

621101.004.1 | Wandleuchten

Ersatzteile



982527.004
Leuchtenkopf, silber