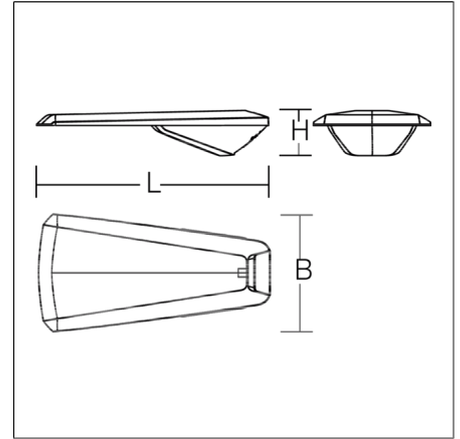




Mastansatz- und Mastaufsatzleuchten
4051859689553
L 700, B 340, H 100

Mast
anthrazit metallic (DB703)



Funktionsorientierte Mastansatz- und Mastaufsatzleuchte im modernen Design. Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss, seewasserbeständig pulverbeschichtet. Mastaufsatz mit integrierter Leitungsführung und Edelstahlschrauben. Serienmäßig mit Membranventil zur Kondenswasservermeidung. Anstellwinkel in 5°-Schritten mit Winkelskala einstell- und verriegelbar. Abdeckung Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) klar. 1 x LED-Modul mit 176 LEDs. Einteilige Multilayer-Linsenabdeckung. Asymmetrische Lichtverteilung (V category Type III/ Roadway). Leuchten für Mastzopf Ø 42 mm. Werkzeuglose Wartung/Austausch durch Eccentric-Lock-System mit Trenstecker und Hybrid-Lock-System. DALI-Betriebsgerät mit integriertem Überspannungsschutz bis 10 kV. Mit Programmierschnittstelle NFC. Konstant-Lichtstrom-Regelung (CLO). Zusätzlicher 10 kV-Überspannungsschutz für Leuchteneinbau (L,N,Erde). Vormontierte Anschlussleitung 3 x 1,5 mm² (H07RN-F), Länge 12,5 m.

Produktdaten

| | |
|---|--------------------------|
| Länge L | 700 mm |
| Breite B | 340 mm |
| Höhe H | 100 mm |
| Gewicht | 7.8 kg |
| Lichtquelle | LED |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Bemessungsleuchtenlichtstrom | 8100 lm |
| Bemessungsleistung | 51 W |
| Systemeffizienz | 159 lm/W |
| Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) | 36,5 |
| Ausstrahlwinkel | 76°/48°/76°/1° |
| Lebensdauer | 85000 h (L90) |
| Farbwiedergabeindex | 70 |
| Farbkonsistenz | 3 |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | Risikogruppe 1 |
| Betriebsgerät | Konverter dimmbar |
| Steuerung | DALI |
| Spannung | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |
| Leuchten an Sicherung B10A | 7 |
| Leuchten an Sicherung B16A | 11 |
| Einschaltstrom / Einschaltzeit | 65 A / 160 µs |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code | 40 76 97 100 100 |
| Schutzart | IP 66 |
| Schutzklasse | I |
| Glühdrahtprüfung | 960°C - 30 Sekunden |
| Schlagfestigkeit | IK08 |
| Umgebungstemperatur | -20 °C ... + 50 °C |
| Konformitätszeichen | CE |