

MINGATA midi

612202.004.76 | Mastleuchten



Mastansatz- und Mastaufsatzleuchten
4051859374558
L 700, B 340, H 100

Mast
silber, matt (ca. RAL 9006)



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. Abdeckung Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) klar. Asymmetrische Lichtverteilung für M, P und C Beleuchtungsklassen. Leuchten für Mastzopf Ø 42 mm. Werkzeuglose Wartung/Austausch durch Eccentric-Lock-System mit Trennstecker und Hybrid-Lock-System. Komplett mit Anschlussleitung 4 x 1,0 mm², Länge 8 m.

Produktdaten

Länge L	700 mm
Breite B	340 mm
Höhe H	100 mm
Gewicht	7.8 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	12000 lm
Bemessungsleistung	84 W
Systemeffizienz	143 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	37,8
Ausstrahlwinkel	76°/48°/76°/1°
Lebensdauer	100000 h (L80/B50)
Farbwiedergabeindex	70
Farbkonsistenz	3
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Konverter dimmbar
Steuerung	DALI
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 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	II
Glühdrahtprüfung	960 °C
Schlagfestigkeit	IK08
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 50 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC

Zubehör



61199.009
Kabelübergangskasten