

Montageart: Mast
 Schutzart: IP 65
 Schutzklasse: II
 Leuchtmittel: LED
 Abmessungen: D 500, H 525
 Lieferbare Farbe: anthrazit metallic

Leuchtenkörper aus Aluminium. Arm Aluminium-Guss mit integrierter Leitungsführung und Gewinde-Einsätzen aus Edelstahl pulverbeschichtet. Geeignet für Maste mit Zopf D 76 mm. Schrauben aus Edelstahl. Lichteinsatz Aluminium pulverbeschichtet mit Verglasung aus Sicherheitsglas (ESG). Schnelle Austauschwartung durch Twist-Lock und Steckverbinder. Refraktoroptik mit Multichip-LED. Lichtverteilung wahlweise optimiert für M-Klassen, P- und C-Klassen oder Flächenbeleuchtung. Mit Anschlussleitung 2x 1,0 mm². Leuchtmittel (LED) im Lieferumfang enthalten.

Elektrotechnik:

Betriebsgerät Konverter
 Spannung 220 - 240 V / 50 Hz
 Leuchtenanzahl 7
 Leuchten an Sicherung B10A 12
 Leuchten an Sicherung B16A 12
 Bemessungs-Leistung 45 W
 Einschaltstrom / Einschaltzeit 53 A / 200 µs
 Ripplestrom / Flicker 1 %
 Leuchtenlichtausbeute 77 lm/W

Prüfungen:

Schlagschutz IK07 (Schlagschutz 2 Joule)
 Sicherheitszeichen F-Zeichen
 Schutzart IP 65
 Glühdrahtprüfung 960°C - 30 Sekunden
 Sonstige Zeichen WEEE-Zeichen
 Schutzklasse II
 Umgebungstemperatur min. -20 °C
 Umgebungstemperatur max. 27 °C
 Energieeffizienzklasse LED A+
 Leuchtmittel eingebautes Leuchtmittel A+
 Länderkennzeichnung CE

Lampe 1:

Leuchtmittel LED
 Sockel
 Farbwiedergabeindex Ra 70
 Lebensdauer 50000 h (L80/B10)
 Farbtemperatur 3000K

Lampe 2:

Lebensdauer

Zusatzlampe:

Lebensdauer

Maße und Gewichte:

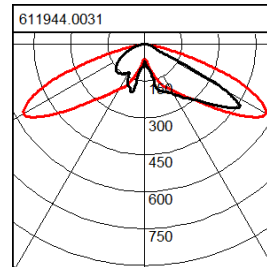
Durchmesser D 500 mm
 Höhe H 525 mm
 Einbauhöhe HE
 Einbauhöhe Leuchte HEL
 Gewicht 9,42 kg

Lichttechnik:

Bemessungs-Lichtstrom 3.450 lm
 Ausstrahl-Winkel
 UGR (4H 8H) 30

Lichttechnik:

Photobiologische Sicherheit nach Risikogruppe 2
 EN 62471



611944.0031

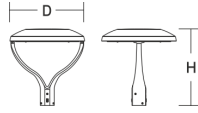
Serie: Gonia Mastaufsatzleuchten

Montageart: Mast
Schutzart: IP 65
Schutzklasse: II
Leuchtmittel: LED
Abmessungen: D 500, H 525
Lieferbare Farbe: anthrazit metallic

Leuchtenkörper aus Aluminium. Arm Aluminium-Guss mit integrierter Leitungsführung und Gewinde-Einsätzen aus Edelstahl pulverbeschichtet. Geeignet für Maste mit Zopf D 76 mm. Schrauben aus Edelstahl. Lichteinsatz Aluminium pulverbeschichtet mit Verglasung aus Sicherheitsglas (ESG). Schnelle Austauschwartung durch Twist-Lock und Steckverbinder. Refraktoroptik mit Multichip-LED. Lichtverteilung wahlweise optimiert für M-Klassen, P- und C-Klassen oder Flächenbeleuchtung. Mit Anschlussleitung 2x 1,0 mm². Leuchtmittel (LED) im Lieferumfang enthalten.



Zubehör



Reduzierstücke

982436.000 D 77, H 90

reddot award 2016
winner

Reduzierset für Montage der
Ø 76 mm Aufnahme auf Ø 60
mm Mastzopf, mit 6 Austausch-
Gewindestiften. Edelstahl,
unlackiert. edelstahl