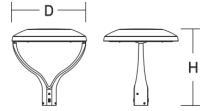


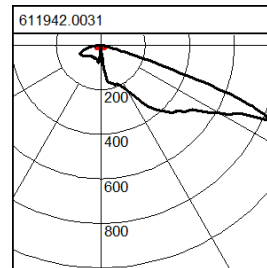
Montageart: Mast
 Schutzart: IP 65
 Schutzklasse: II
 Leuchtmittel: LED
 Abmessungen: D 500, H 525
 Lieferbare Farbe: anthrazit metallic

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
Bemessungsleistung	24 W
Leuchten an Sicherung B10A	7
Leuchten an Sicherung B16A	12
Einschaltstrom / Einschaltzeit	53 A / 200 µs
Ripplestrom / Flicker	1 %
Leuchtenlichtausbeute	78 lm/W



Prüfungen:

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

Lampe 1:

Leuchtmittellanzahl	1
Leuchtmittel	LED
Sockel	
Lichtfarbe	730
Farbtemperatur	3000K
Lebensdauer	50000 h (L80/B10)

Maße und Gewichte:

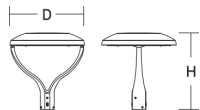
Durchmesser D	500 mm
Höhe H	525 mm
Gewicht	9,42 kg

Lichttechnik:

UGR	33,2
Ausstrahl-Winkel	0
Bemessungs-Lichtstrom	1.850 lm
Farbwiedergabeindex	70



Zubehör



611942.0031

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.

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