

Montageart:	Mast
Schutzart:	IP 65
Schutzklasse:	II
Leuchtmittel:	LED
Abmessungen:	D 500, H 525
Lieferbare Farbe:	silber 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
Leuchtersicherung	7
Leuchten an Sicherung B10A	12
Leuchten an Sicherung B16A	24 W
Bemessungs-Leistung	53 A / 200 µs
Einschaltstrom / Einschaltzeit	1 %
Ripplestrom / Flicker	75 lm/W
Leuchtenlichtausbeute	

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	
Energieeffizienzklasse eingebautes Leuchtmittel	A+
Länderkennzeichnung	CE

Lampe 1:

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

Lampe 2:

Lebensdauer

Zusatzlampe:

Lebensdauer

Maße und Gewichte:

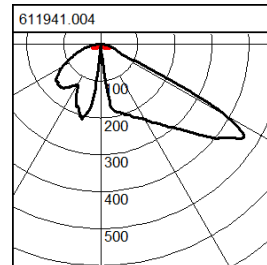
Durchmesser D	500 mm
Höhe H	525 mm
Einbauhöhe HE	
Einbauhöhe Leuchte HEL	
Gewicht	9,42 kg

Lichttechnik:

Bemessungs-Lichtstrom	1.800 lm
Ausstrahl-Winkel	
UGR (4H 8H)	28

Lichttechnik:

Photobiologische Sicherheit nach Risikogruppe 2
EN 62471



611941.004

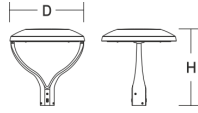
Serie: Gonia Mastaufsatzleuchten

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