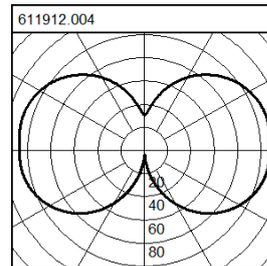
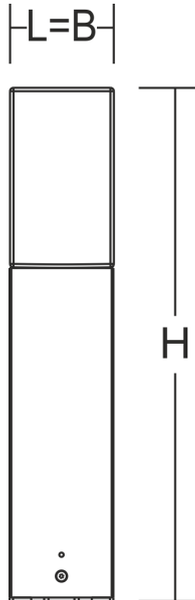
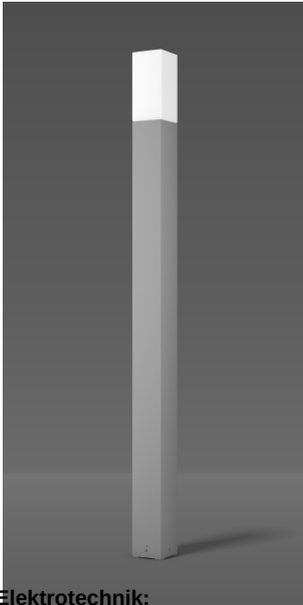


611912.004

Serie: Mega Square Pollerleuchten

Montageart: Stand
 Schutzart: **IP 65**
 Schutzklasse: I
 Lampe: LED
 Abmessungen: L 156, B 156, H 2400
 Lieferbare Farbe: silber metallic

Pollerstandrohr 156 mm x 156 mm aus korrosionsbeständigem Aluminium für Aussenanwendung, pulverbeschichtet. Mit voll umschlossenen Befestigungssockel aus Edelstahl. Korrosionsfreier Leuchteneinsatz aus Dualcompound Spritzguss mit integriertem Dichtungselastomer. Abdeckung Glas opal seidenmatt, mundgeblasen. Betriebsgerät eingebaut. Serienmäßig mit Membranventil zur Kondenswassermeidung. Anschlussdose am Sockel für Anschluss von max. 2x 3x 2,5 mm² als Durchgangsverdrahtung.



Elektrotechnik:

Betriebsgerät
 Bemessungs-Leistung
 Spannung 2016
 winner
 DESIGN AWARD 2017
 Leuchten an Sicherung B10A
 Leuchten an Sicherung B16A
 Leuchten an Sicherung C10A
 Leuchten an Sicherung C16A

Konverter
 20 W
 230 V / 50 Hz
 40
 60
 65
 102

Prüfungen:

Glühdrahtprüfung
 Schlagschutz
 Sicherheitszeichen
 Schutzart
 Sonstige Zeichen
 Schutzklasse
 Länderkennzeichnung
 Energieeffizienzklasse LED
 Leuchtmittel
 Energieeffizienzklasse
 eingebautes Leuchtmittel

650°C - 30 Sekunden
 IK02 (Schlagschutz 0,20 Joule)
 F-Zeichen
IP 65
 WEEE-Zeichen
 I
 CE
 A+
 A+

Lampe 1:

Lichtfarbe
 Lampenanzahl
 Lampe
 Sockel
 Farbtemperatur
 Lebensdauer

830
 1
 LED
 3000K
 42000 h (L70B10)

Maße und Gewichte:

Länge L
 Breite B
 Höhe H
 Gewicht

156 mm
 156 mm
 2.400 mm
 18,75 kg

Lichttechnik:

UGR
 Ausstrahl-Winkel
 Bemessungs-Lichtstrom
 Farbwiedergabeindex

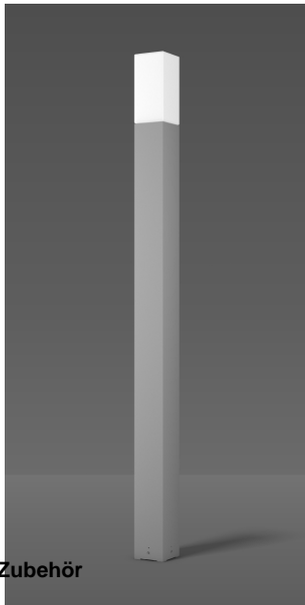
16,4
 180°
 1.350 lm
 83

611912.004

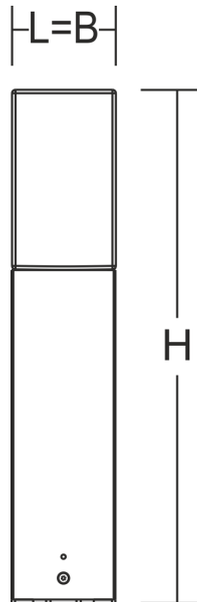
Serie: Mega Square Pollerleuchten

Montageart: Stand
 Schutzart: **IP 65**
 Schutzklasse: I
 Lampe: LED
 Abmessungen: L 156, B 156, H 2400
 Lieferbare Farbe: silber metallic

Pollerstandrohr 156 mm x 156 mm aus korrosionsbeständigem Aluminium für Aussenanwendung, pulverbeschichtet. Mit voll umschlossenen Befestigungssockel aus Edelstahl. Korrosionsfreier Leuchteneinsatz aus Dualcompound Spritzguss mit integriertem Dichtungselastomer. Abdeckung Glas opal seidenmatt, mundgeblasen. Betriebsgerät eingebaut. Serienmäßig mit Membranventil zur Kondenswasservermeidung. Anschlussdose am Sockel für Anschluss von max. 2x 3x 2,5 mm² als Durchgangsverdrahtung.



Zubehör



Zubehör für Erdmontage

982157.000

Zubehör für
Erdmontagereddot award 2016
winner

Erdstück aus Aluminium mit
Einsinkschutz und Befestigungs-
Set aluminium

Ersatzteile

Ersatzgläser

982176.002 L 156, B 156, H 352