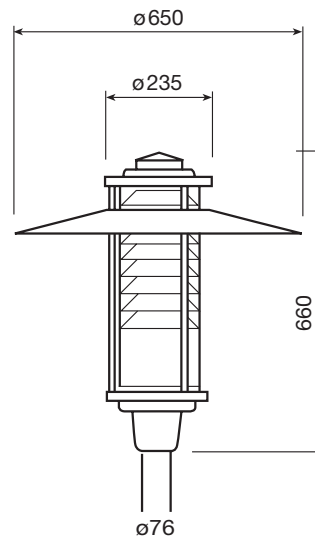


City-Seidenweberleuchte

Schutzart
IP 54

Schutzklasse
I

Schutzklasse
II
auf Anfrage



3830..

Bestell-Nr.

Bestell-Nummer Komp.	EVG	Anzahl Leistung/ Watt	Lampen-Art LBS	Lampen-sockel	Betriebs-gerät	LVK Nr.	Leuchte für Mastzopf Ø mm	Windangriffsfläche A, m ²	Gewicht ca. kg
383002	-	1 x 50/80 W	HME	E27	VG	1	76	0,3	14,0
383006	-	1 x 50/70 W	HSE-E	E27	VG	1	76	0,3	14,0
383009	-	1 x 70 W	HIE-CE	E27	VG	1	76	0,3	14,0
383016	-	2 x 24 W	TC-L	2G11	VVG	2	76	0,3	14,0
-	383015/EVG	2 x 24 W	TC-L	2G11	EVG	2	76	0,3	13,0

Hinweis: Leuchte als City-Seidenweber-Pollerleuchte erhältlich. Bitte anfragen.

Leuchtenkörper

Leuchtdach und Mastaufsatzstück aus korrosionsbeständigem Siluminguss, Schirm aus Aluminiumblech mit Innenbördelung, Verbindung von Dach und Aufsatzstück durch drei Edelstahlstangen, Öffnung der Leuchte werkzeuglos durch drehbares Leuchtdach mit drei verdeckt liegenden Edelstahl-Federverschlüssen, alterungs- und temperaturbeständiger Dichtung. Mastaufsatzstück gehalten durch drei Edelstahl-rostfrei Innen-sechskantschrauben.



Elektrische Ausrüstung

Kompletter Geräteträger ausgerüstet mit allen elektrischen Einbauteilen, wie Fassungen, Starter, Vorschaltgerät mit Thermosicherung, elektronisches Überlagerungszündgerät mit Abschaltautomatik und Kompensationskondensator Typ B, funkentstört, bzw. elektronischem Vorschaltgerät, wärmebeständiger Verdrahtung, anschlussfertig verdrahtet, 5-polige Anschlussklemme 6 mm² max. Klemmbereich (oder 2x2,5 mm²), Zugentlastung.

Lackierung

Innen und außen witterungsbeständig pulverbeschichtet, RAL 7035, lichtgrau, Leuchtschirm-Unterseite, RAL 9010, reinweiß.

Abdeckung

Polycarbonatrohr, hochschlagfest, klar, glatt, zylindrisch, nahtlos, nach oben abnehmbar.

Radial-Spiegeloptik

Lichtlenkende, blendungsbegrenzende, rotationssymmetrische, konische Vielfach-Ringlamelle und Dachreflektor aus Reinst-Aluminium, chemisch hochglänzt und stückeloxidiert, Oberfläche strukturiert, bei TC-

Lampenbestückung zusätzlicher, zwischen den Lampen liegender geformter Alu-Vertikalreflektor, als Einheit mit Leuchtdach verbunden und nach oben herausnehmbar.

