




PSH-3671..

LED-Calma-Mastaufsatzleuchte

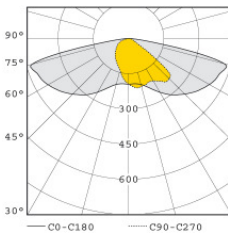
	T _A max 45°C
IP66	SK II
	
50.000 h L80/B10	> 100 lm/W

Einsatzbereiche

Ortsfeste Beleuchtung von Straßen und repräsentativen Plätzen, Fußgängerzonen, Einkaufstraßen, Park- und Grünanlagen, Promenaden, Kindergärten, Schulen und Universitäten.



Type	Systemleistung	Leuchtenlichtstrom	Farbtemp.	Bestellnummer	kg	Aw
PSH-367103	35 W / 500 mA	4000 lm	4000 K	95115	10,0	0,3 m ²

LVK**Leuchtengehäuse**

- Aufsatzleuchte
- Aluminium-Druckguss
- Alterungs- und temperaturbeständige Dichtung.
- Mastaufsatzstück gehalten durch innenliegende Edelstahl Druckschraube M 8
- Leuchtdach aus Aluminiumblech mit Innenbördelung.
- Verbindung von Dach und Mast durch drei Streben.
- Durchmesser 514 mm, Höhe 680 mm
- Werkzeugloses Öffnen der Leuchte
- Mastaufsatz für Mastzopf Ø 76 mm

Elektrische Ausrüstung

- Kompletter Geräteträger, ausgerüstet mit einem LED-Modul (max. 35 W) inklusive Kühlkörper
- Elektronisches Konstantstrom-Betriebsgerät 4DIM / DALI
- Leistungsreduzierung über Steuerphase (LR) zur Absenkung des Lichtstroms auf 50% Steuerleitung (LST) erforderlich Schaltung über Steuerphase (LST = 230 V: 100 %; LST = 0 V: 50 %)
- CRi > 70
- Lebensdauer 50.000 Std. (L80/B10)
- Anschlussfertig verdrahtet
- Mit 5-poliger Anschlußklemme 2,5 mm².
- Überspannungsschutz > 8 kV

Lichtstärkeverteilung

- Asymmetrisch breitstrahlende Lichtstärkeverteilung

Lackierung

- Witterungsbeständig pulverbeschichtet, DB703, Eisenglimmer

Abdeckung

- Einscheiben-Sicherheitsglas
- Klar, plan
- Temperaturwechselbeständig.

Bestellbares Leuchtenzubehör

- Farbtemperatur 4.000 K, auf Anfrage auch in 3.000 K lieferbar
- Auf Anfrage verschiedene Optiken lieferbar

