

Product data sheet

EVA I/1 LED (OPAL GLAZING, ASYMMETRICAL)

9.898.9035.00-1

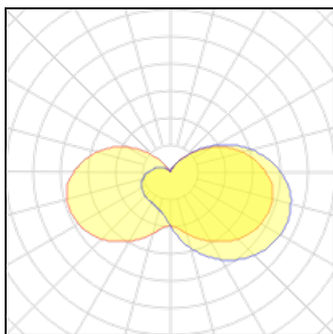
LEIPZIGER LEUCHTEN



IP
65

empf. Masthöhe: 3,00m – 5,00m Beleuchtungsaufgabe: niedriger, mittlerer und hoher Lichtbedarf Leuchtmittel: exkl. Halogenmetalldampf-, Natriumdampf-, Kompaktleuchtstofflampe; inkl. 1 blendfreies, leicht auswechselbares LLM LED Modul 1 ; inkl. 1 blendfreies U LED Modul 2 Farbtemperatur: 2.800K, 3.000K warmweiß oder 4.000K neutralweiß Betriebsgerät: HCI und NAV: inkl. verlustarmes Vorschaltgerät, Zündgerät, Kondensator; elektronisches Vorschaltgerät auf Anfrage; CDO, Kompaktleuchtstofflampe; elektronisches Vorschaltgerät; LED: elektronischer Treiber bis 100.000 Stunden, CLO-Funktion Lebensdauer der LED: bis 50.000 Stunden/ L100; U LED: bis 100.000 Stunden/ L90 Lichtsteuerung: gegen Mehrpreis: Dimmung; Leistungsreduzierung; U LED: nachträgliche externe Änderung der Dimmeinstellungen bzw. CLEVER LIGHT 10 optisches System: vertikales Leuchtmittel, diffus; LLM LED: Reflektorsystem für gerichtetes Licht horizontaler LLM LED Module; EVA I/1: inkl. hausseitiger Abschottung des Lichts nach hinten mit vertikalem LLM LED Modul; U LED: Lamellenreflektor für gerichtetes Licht mit zusätzlichem innenliegendem satiniertem Blendschutz Lichtverteilung: symmetrisch bzw. asymmetrisch; U LED: mit hausseitiger Abschirmung nach hinten; LLM LED: extrem breitstrahlend; EVA I/1: asymmetrisch breitstrahlend Leuchtenkopf: inkl. Dach aus Aluminium, mit weißer Spezialbeschichtung an der Unterseite; Geräteträger aus korrosionsbeständigem Aluminiumguss: pulverbeschichtet Ausleger: inkl. Doppel- bzw. Wandausleger mit Wandschild aus feuerverzinktem Stahl und Zierkappe aus Aluminium, pulverbeschichtet Farbe: RAL oder DB Abdeckung: Polyäthylen, opal, schlagfest; EVA I LED: PMMA RESIST, satiniert, schlagzäh Anschluss: komplett verdrahtet; mit Hilfe einer Steckkupplung unterhalb des Leuchtenkopfes Montage: 1-armig: für Mastzopf \varnothing 60mm bzw. \varnothing 76mm; 2-armig: für Mastzopf \varnothing 76mm Zubehör: Leuchtmittel (außer LED), Kabel, Mast, Mastzubehör – separat zu bestellen Anwendungsbereiche: Anlieger- und Sammelstraßen, Parkplätze, Schulen, Hotels, Firmengelände, Gehwege, Plätze, Parks

Light output 1 (integrated)



Lamp type	LED	CCT	4000 K
Nominal lamp power	28 W	CRI	70
Total flux	2285 lm	LOR	100%
Luminous efficacy	82 lm/W	ULOR	31%
		Total power	28 W

Mounting mode

Pole top mounted

Shape and measurements

Height: 23.23 in

Diameter: 15.75 in

Weight: 9 kg

Adjustability

Height adjustable

Electric

System power: 28 W

Protection

IP: 65