

Produkt: PAREO ONE LED 2000 AREA E IP66 22 740

Index: 19.4440.1181.22



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Mastmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe-RAL 9007 (dunkelgrau). Abmessungen: Ø490 x 560 mm. Gewicht 5,55 kg. Abdeckung: gehärtetes Glas. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 82,22%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 118,2° / 112,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. CRI>70. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 2006 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 12,1 W. Leuchten Lichtausbeute: 165,8 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor $\cos\varphi$: >0,9. Belastbarkeit der Schaltung: 15 (B10), 25 (B16), 25 (C10), 40 (C16). Umgebungstemperatur: -40 ÷ 40° C. Schutzart: IP66. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: II.

Produktmerkmale

Kategorie	Aussenleuchten
Familie	PAREO ONE LED
Туре	PAREO ONE LED 2000 AREA E IP66 22 740
Index	19.4440.1181.22
FAN	5902107311827









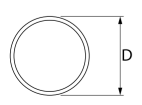


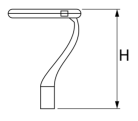


Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2440
LED-Leistung [W]	10,8
Leuchtenlichtstrom [lm]	2006
Gesamtleistungsaufnahme [W]	12,1
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	165,8
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>70
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 118,2° / 112,4°
Schutzklasse	II
Schutzklasse Schutzart	IP66
	•
Schutzart	IP66
Schutzart Netzspannung	IP66 220240 V, 5060 Hz
Schutzart Netzspannung Lebensdauer [h]	IP66 220240 V, 5060 Hz 100000
Schutzart Netzspannung Lebensdauer [h] Lx/By	IP66 220240 V, 5060 Hz 100000 L80/B10
Schutzart Netzspannung Lebensdauer [h] Lx/By Umgebungstemperatur [°C]	IP66 220240 V, 5060 Hz 100000 L80/B10 -40 ÷ 40

Technische Daten

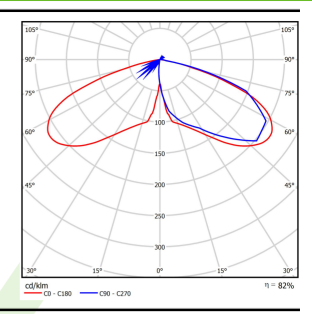




Montageart	Mastmontage
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9007 (dunkelgrau)
Abdeckung	gehärtetes Glas
Stoßfestigkeitsgrad	IK09
Gewicht [kg]	5,55
Abmessungen [mm]	Ø490 x 560



Lichtverteilung



Zubehör

Index 19.3266.9999.22

Type PAREO ONE LED REDUKTION 22 76/62mm

