

Produkt: PAREO DECO LED 3400 STREET-M26 E IP66 04 740  
Index: 19.4397.6281.04



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Mastmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9005 (schwarz). Abmessungen: Ø560 x 380 mm. Abdeckung: PMMA Linsen und transparentes Polycarbonat. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 81,50%. Abstrahlwinkel: Straßenbeleuchtung. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>70. Lebensdauer: 108000 h L95/B10. Leuchtenlichtstrom: 2834,9 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 18,1 W. Leuchten Lichtausbeute: 156,6 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 30 (B10), 48 (B16), 49 (C10), 81 (C16). Umgebungstemperatur: -40 ÷ 50° C. Schutzart: IP66. Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

Produktmerkmale

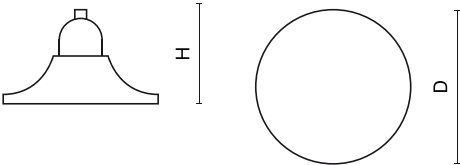
Kategorie	Aussenleuchten
Familie	PAREO DECO LED
Type	PAREO DECO LED 3400 STREET-M26 E IP66 04 740
Index	19.4397.6281.04
EAN	5902107640774



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	3478,4
LED-Leistung [W]	16,5
Leuchtenlichtstrom [lm]	2834,9
Gesamtleistungsaufnahme [W]	18,1
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	156,6
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>70
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	Straßenbeleuchtung
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP66
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	108000
Lx/By	L95/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-40 ÷ 50
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Belastbarkeit der Schaltung	30 (B10), 48 (B16), 49 (C10), 81 (C16)

Technische Daten



Montageart	Mastmontage
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9005 (schwarz)
Abdeckung	PMMA Linsen und transparentes Polycarbonat
Stoßfestigkeitsgrad	IK10
Abmessungen [mm]	Ø560 x 380

Lichtverteilung

