

Produkt: PAREO PRO LED 2800 STREET-M24 E IP66 04 740

Index: 19.4396.5181.04



## **Beschreibung**

Außenbeleuchtung. Montageart: Mastmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe-RAL 9005 (schwarz). Abmessungen: Ø360 x 524 mm. Abdeckung: PMMA Linsen und transparentes Polycarbonat. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 84,20%. Abstrahlwinkel: Straßenbeleuchtung. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>70. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 2411,2 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 14,9 W. Leuchten Lichtausbeute: 161,8 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 PRO LED
Туре	PAREO PRO LED 2800 STREET-M24 E IP66 04 740
Index	19.4396.5181.04
EAN	5902107637095









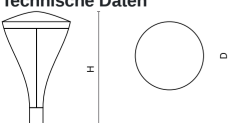




#### **Technische Daten**

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2863,6
LED-Leistung [W]	13,2
Leuchtenlichtstrom [lm]	2411,2
Gesamtleistungsaufnahme [W]	14,9
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	161,8
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>70
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	Straßenbeleuchtung
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP66
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/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]	Ø360 x 524



# Lichtverteilung

