

Produkt: PAREO LED 3000 E IP54 850**Index:** 19.3170.0001.00

Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Mastmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - schwarz. Abmessungen: Ø440 x 630 mm. Gewicht 5,55 kg. Abdeckung: transparentes Polycarbonat. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 39,58%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 108,6° / 105°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 5000 K. SDCM=2. CRI>80. Lebensdauer: 76000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 1584 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 27 W. Leuchten Lichtausbeute: 58,7 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,9. Belastbarkeit der Schaltung: 2 (B10), 5 (B16), 5 (C10), 6 (C16). Umgebungstemperatur: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP54. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Aussenleuchten
Familie	PAREO LED
Type	PAREO LED 3000 E IP54 850
Index	19.3170.0001.00

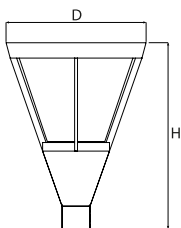


Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	4002
LED-Leistung [W]	24
Leuchtenlichtstrom [lm]	1584
Gesamtleistungsaufnahme [W]	27
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	58,7
Farbtemperatur [K]	5000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	2
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 108,6° / 105°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP54
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	76000
Lx/By	L90/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,9
Belastbarkeit der Schaltung	2 (B10), 5 (B16), 5 (C10), 6 (C16)

Technische Daten

Montageart	Mastmontage
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	schwarz
Abdeckung	transparentes Polycarbonat
Stoßfestigkeitsgrad	IK09
Gewicht [kg]	5,55
Abmessungen [mm]	Ø440 x 630



Lichtverteilung

