

Produkt: PAREO NEW LED 3000 E IP54 04 840

Index: 19.3171.0001.04



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montage: Mastmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9005 (schwarz). Abmessungen: Ø448 x 476 mm. Abdeckung: transparentes Polycarbonat. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 70000 h L70/B10. Leuchtenlichtstrom: 2311 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 20 W. Lichtausbeute: 115,6 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP54. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

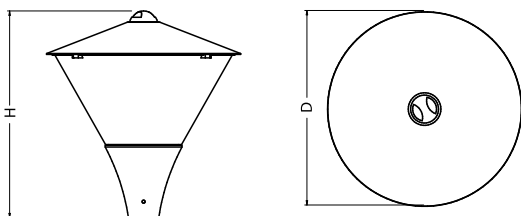
Kategorie	Aussenleuchten
Familie	PAREO NEW LED
Type	PAREO NEW LED 3000 E IP54 04 840
Index	19.3171.0001.04



Technische Daten

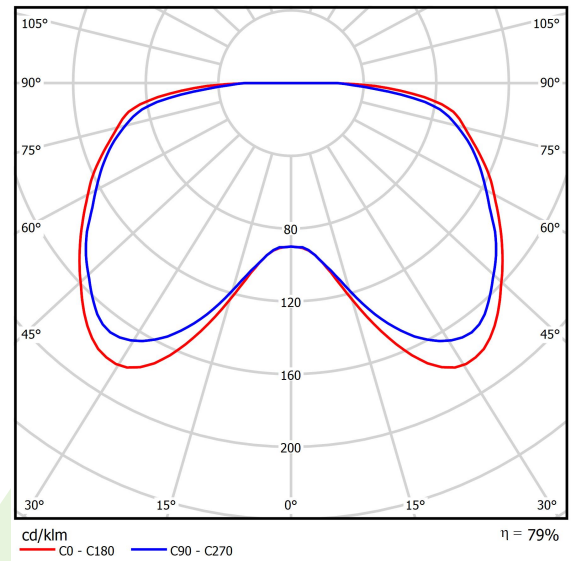
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	2920
LED-Leistung [W]	17
Leuchtenlichtstrom [lm]	2311
Gesamtleistungsaufnahme [W]	20
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	115,6
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 159,6° / 159°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP54
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	70000
Lx/By	L70/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	15 (B10), 25 (B16), 25 (C10), 40 (C16)

Technische Daten



Montageart	Mastmontage
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9005 (schwarz)
Abdeckung	transparentes Polycarbonat
Stoßfestigkeitsgrad	IK09
Gewicht [kg]	5,95
Abmessungen [mm]	Ø448 x 476

Lichtverteilung



Zubehör

Index 50ELR76/60

Type REDUKTOR R76/60x100



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
Datum der letzten Aktualisierung: 31-08-2022