

**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	<b>Aussenleuchten</b>
Familie	<b>PAREO LED</b>
Type	<b>PAREO LED 3000 E IP54 850</b>
Index	<b>19.3170.0001.00</b>

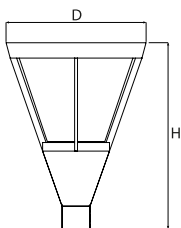


## Technische Daten

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

## Technische Daten

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



## Lichtverteilung

