

**Produkt:** PAREO NEW LED 4000 E IP54 04 840

**Index:** 19.3171.0002.04



## Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: Mastmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9005 (schwarz). Abmessungen: Ø448 x 476 mm. Gewicht 4,79 kg. Abdeckung: transparentes Polycarbonat. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 79,16%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 159,6° / 159°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 70000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 3239 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 27 W. Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 15 (B10), 25 (B16), 25 (C10), 40 (C16). Umgebungstemperatur: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP54. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I. Optional kann die Leuchte die Schutzart IP65 haben.

## Produktmerkmale

Kategorie	<b>Aussenleuchten</b>
Familie	<b>PAREO NEW LED</b>
Type	<b>PAREO NEW LED 4000 E IP54 04 840</b>
Index	<b>19.3171.0002.04</b>

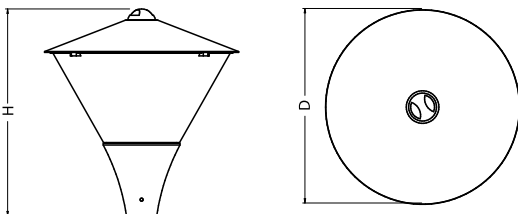


## Technische Daten

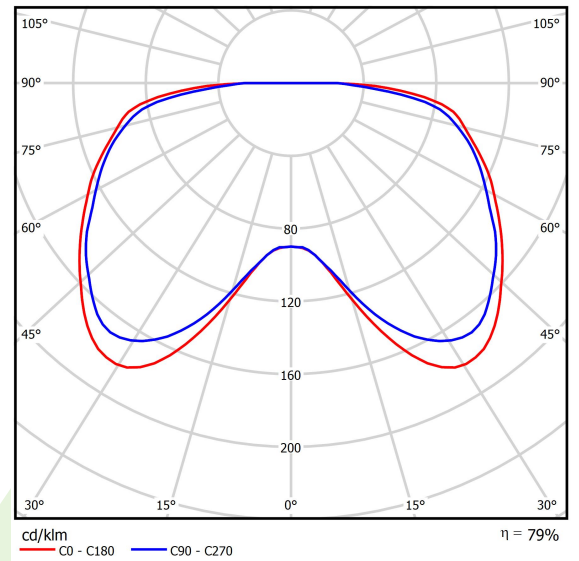
Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>4092</b>
LED-Leistung [W]	<b>24</b>
Leuchtenlichtstrom [lm]	<b>3239</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>27</b>
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	<b>120</b>
Farbtemperatur [K]	<b>4000</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
SDCM (LED-Quellen)	<b>3</b>
Abstrahlwinkel [°]	<b>(C0-C180) / (C90-C270) - 159,6° / 159°</b>
Schutzklasse	<b>I</b>
Schutzart	<b>IP54</b>
Netzspannung	<b>220..240 V, 50..60 Hz</b>
Lebensdauer [h]	<b>70000</b>
Lx/By	<b>L80/B10</b>
Umgebungstemperatur [°C]	<b>-25 ÷ 30</b>
Betriebsgerät	<b>Ein/Aus (E)</b>
Leistungsfaktor cos φ	<b>&gt;0,95</b>
Belastbarkeit der Schaltung	<b>15 (B10), 25 (B16), 25 (C10), 40 (C16)</b>

## Technische Daten

Montageart	<b>Mastmontage</b>
Leuchtenkörper	<b>Aluminium</b>
Leuchtenfarbe	<b>RAL 9005 (schwarz)</b>
Abdeckung	<b>transparentes Polycarbonat</b>
Stoßfestigkeitsgrad	<b>IK09</b>
Gewicht [kg]	<b>4,79</b>
Abmessungen [mm]	<b>Ø448 x 476</b>



## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 50ELR76/60

Type REDUKTOR R76/60x100

