

**Produkt:** PAREO NEW LED 6000 E IP54 04 840

**Index:** 19.3171.0003.04



## 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 L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 4857 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 41 W. Lichtausbeute: 118,5 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP54. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

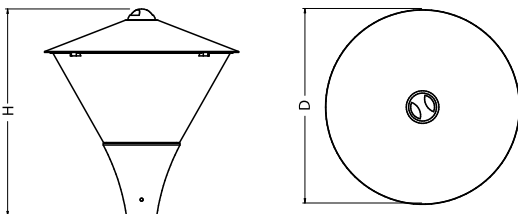
Kategorie	<b>Aussenleuchten</b>
Familie	<b>PAREO NEW LED</b>
Type	<b>PAREO NEW LED 6000 E IP54 04 840</b>
Index	<b>19.3171.0003.04</b>



## Technische Daten

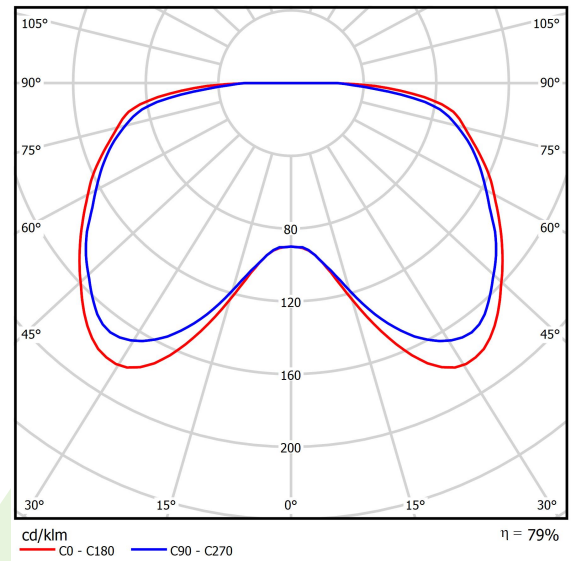
Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>6136</b>
LED-Leistung [W]	<b>37</b>
Leuchtenlichtstrom [lm]	<b>4857</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>41</b>
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	<b>118,5</b>
Farbtemperatur [K]	<b>4000</b>
CRI	<b>&gt;80</b>
SDCM (LED-Quellen)	<b>3</b>
Abstrahlwinkel [°]	<b>(C0-C180) / (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>4,6</b>
Abmessungen [mm]	<b>Ø448 x 476</b>

## 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