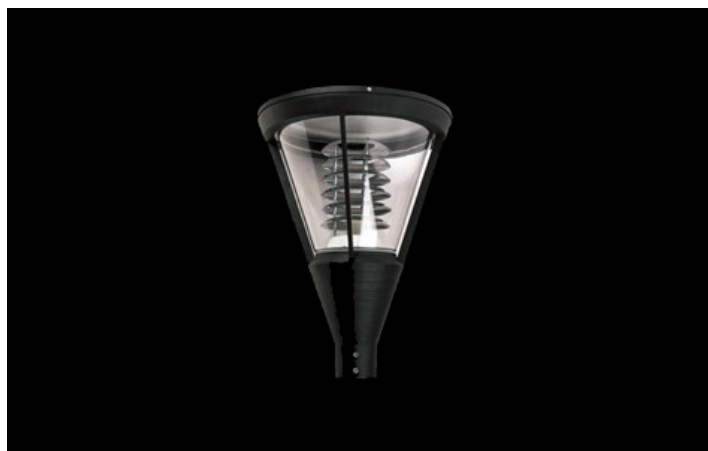




PAREO LED

Oprawy zewnętrzne



Oprawa zewnętrzna parkowa i ogrodowa wyposażona w wysokowydajne źródła LED. Korpus wykonany z odlewu aluminium. Przesłona przezroczysta wykonana z poliwęglanu o wysokim stopniu odporności na czynniki mechaniczne – IK09. Zewnętrzna powłoka zapewnia wysoki poziom odporności na wszelkiego rodzaju czynniki atmosferyczne oraz estetyczny wygląd oprawy w trakcie całego okresu eksploatacji (stopień IP54). Średnica nasadzenia – 76 mm. Oprawa jest szczególnie rekomendowana do oświetlania skwerów, placów, parków, otwartych przestrzeni.



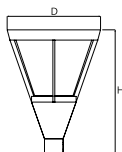
Osiedle Jardin Bemowo, Warszawa



Główne parametry:

| Nazwa | Strumień LED [lm] | Moc oprawy [W] | Barwa [K] | Wymiar D x H [mm] |
|----------------|-------------------|----------------|-----------|-------------------|
| PAREO LED 3000 | 4002 | 27 | 5000 | Ø440 x 630 |
| PAREO LED 5000 | 6003 | 41 | 5000 | Ø440 x 630 |

Rysunki techniczne:



Cechy świetlne i elektryczne:

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Typ źródła | LED |
| Zasilanie | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Żywotność [h] | 76000/83000 |
| Lx/By | L90/B10 |
| CRI | >80 |
| SDCM (źródła LED) | 2 |
| Temperatura otoczenia [°C] | -25 ÷ 30 |
| Dostępne zasilacze | standard (E) |
| Współczynnik mocy cos φ | >0,9 |

Cechy mechaniczne:

| | |
|-----------|---------------------------|
| Montaż | na słupach / wysięgnikach |
| Materiał | aluminium |
| Kolor | czarny |
| Przesłona | poliwęglan transparentny |

Uwaga: Podana moc dotyczy całego systemu (tolerancja +/- 10%).
Podany strumień świetlny dotyczy źródeł LED (tolerancja +/- 10% w zależności od wartości temperatury barwowej).
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.
Data ostatniej aktualizacji: 01-07-2024