

Produkt: PAREO NEW LED 3000 E IP54 04 840**Indeks:** 19.3171.0001.04

Opis

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 – 60 mm. Oprawa jest szczególnie rekomendowana do oświetlania skwerów, placów, parków, otwartych przestrzeni.

Informacje o produkcie

Kategoria	Oprawy zewnętrzne
Rodzina	PAREO NEW LED
Nazwa	PAREO NEW LED 3000 E IP54 04 840
Indeks	19.3171.0001.04

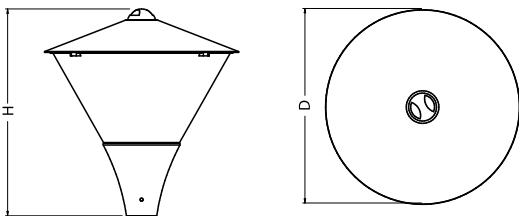


Dane świetlne i elektryczne

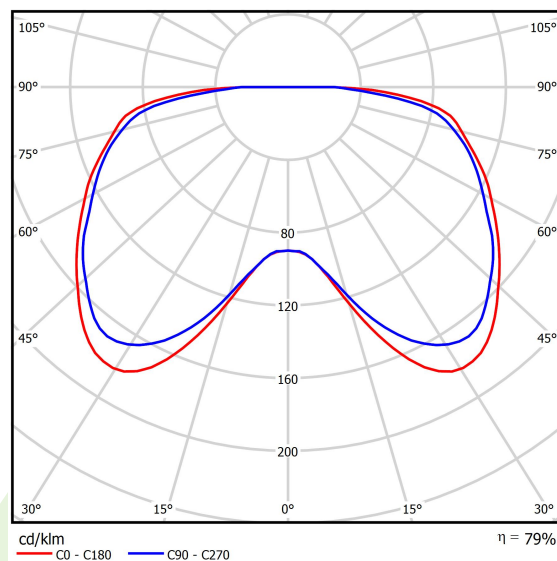
Typ źródła	LED
Strumień LED [lm]	2920
Moc LED [W]	17
Strumień oprawy [lm]	2311
Moc oprawy [W]	20
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	115,6
Temperatura barwowa [K]	4000
CRI	>80
SDCM (źródła LED)	3
Kąt rozsyłu światła [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 159,6° / 159°
Klasa ochrony	I
Stopień szczelności	IP54
Zasilanie	220..240 V, 50..60 Hz
Żywotność LED [h]	70000
Lx/By	L70/B10
Temperatura otoczenia [°C]	-25 ÷ 30
Zasilacz elektroniczny	standard (E)
Współczynnik mocy cos φ	>0,95
Obciążalność obwodów	15 (B10), 25 (B16), 25 (C10), 40 (C16)

Dane mechaniczne

Montaż	na słupach / wysięgnikach
Materiał	aluminium
Kolor	RAL 9005 (czarny)
Przesłona	poliwęglan transparentny
Odporność mechaniczna	IK09
Waga [kg]	5,95
Wymiary [mm]	Ø448 x 476



Fotometria



Akcesoria

Indeks 50ELR76/60

Nazwa REDUKTOR R76/60x100

Zdjęcie



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.
Data ostatniej aktualizacji: 12-01-2022