



## Modele

Temperaturę barwową	Ref:
 Biała Ciepła 2700K - 3000K	4756-11033
 Biała Ciepła 2700K - 3000K	4756-11033
 Biała Ciepła 2700K - 3000K	4756-11033
 Biała Neutralna 4000K	4756-13026
 Biała Neutralna 4000K	4756-13026
 Biała Neutralna 4000K	4756-13026
 Biała Zimna 5500K	4756-13027
 Biała Zimna 5500K	4756-13027

## Dane techniczne

<b>Waga:</b>	2 kg
<b>Moc:</b>	30 W
<b>Zasilanie:</b>	220-240V AC
<b>Barwa światła</b>	Biała Ciepła, Biała Neutralna, Biała Zimna
<b>Strumień świetlny:</b>	2700 lm
<b>Kąt:</b>	24°
<b>Żywotność:</b>	40 000 godz.
<b>Stopień Ochrony IP:</b>	IP20
<b>Wymiary:</b>	350x190x150 mm
<b>Materiał:</b>	Metal
<b>W zestawie:</b>	Zasilacz
<b>Współczynnik Mocy:</b>	0.98
<b>Użytkowanie:</b>	Wewnętrzne
<b>CRI:</b>	90
<b>Źródło Światła:</b>	CREE-COB LED
<b>Temp. Otoczenia Pracy:</b>	-20°C ~ +45°C
<b>Gwarancja:</b>	5 lata
<b>Rama</b>	Biała

<b>Współczynnik oślepiania</b>	UGR 19
<b>Częstotliwość:</b>	50-60 Hz
<b>Regulacja:</b>	TRIAK
<b>Klasa Ochronności:</b>	II
<b>Wydajność Świetlna:</b>	90 lm/W
<b>Wyjście:</b>	28-42V DC // 350 mA
<b>Wysokość</b>	190 mm
<b>Szerokość</b>	350 mm
<b>Średnica:</b>	Ø120 mm
<b>Długość</b>	150 mm
<b>Instalacja:</b>	Wpuszczana-Wpuszczany
<b>Flicker Free:</b>	TAK
<b>Komponent marki</b>	CREE
<b>Efektywność energetyczna 2021 (UE-1369/2017):</b>	A
<b>Efektywność energetyczna 2023 (UE-2019/2015):</b>	F
<b>ROHS</b>	ROHS
<b>TUV</b>	TUV



## Opis

Oczko LED 30W Cree COB Nastawne AR111 Ściemnialne Średnica Wycięcia 315x155 mm Anti Flicker posiada dwa źródła światła oparte na technologii COB o mocy 800 lm strumienia świetlnego każde. Zapewnia ona pod kątem 24° światło wysokiej jakości, które zapewnia bardzo naturalną reprodukcję kolorów.

Ten rodzaj światła doskonale uzupełnia oświetlenie ogólne każdej przestrzeni. **Są one montowane w otworze o podanych wymiarach cięcia.** Zasilacz dostarczany jest z okablowaniem, co czyni instalację tego reflektora prostym zadaniem. Regulacja ostrości może obracać się do 350° na swojej osi.



## Dodatkowe zdjęcia

