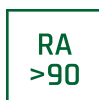


SPOT S

WLD+20016_CCT

SPOT S OPRAWA NATYNKOWA 6W CCT 230V 30ST IP20 ŚR.35X122X184MM CZARNY 5 LAT GW. SPECTRUM



Moc **6 W**
Temperatura barwowa **2700/3300/4000 K**
Kąt rozsyłu światła **30 °**

Napięcie **230 V**
Barwa światła **CCT**
Klasa szczelności **IP20**

Dane techniczne

Dane logistyczne

Kod	WLD+20016_CCT
Moc	6 W
Prąd	45 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	6 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony PP	II
Współczynnik mocy	0.580000
Strumień świetlny użytkowy*	500 lm (360°)
Strumień świetlny	360 lm (360°)
Skuteczność świetlna	83 lm/W
Światłość	1400 cd
Temperatura barwowa	2700/3300/4000 K
Barwa światła	CCT
Kąt rozsyłu światła	30 °
RA	>90
Zawiera źródło	TAK
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20 DO +40 °
Gwarancja	5 lat
Trwałość	50000 h
Liczba cykli (włącz/wyłącz)	25000
Materiał obudowy	AL+PC
Klasa szczelności	IP20
Kolor	Czarny
Wymiary (AxBxC)	35x122x173 + baza 60x50 mm
Do użytku	WEW
Sposób montażu	natynkowy
Zastosowanie	WEW
Made in	PRC
Inne	CCT ,

Opakowanie zbiorcze 32 szt.

*dotyczy zastosowanego źródła LED

Dokumenty powiązane

 Instrukcja obsługi Deklaracja zgodności

