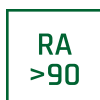


SPOT M

WLD+20018_CCT

SPOT M OPRAWA NATYNKOWA 10W CCT 230V 30ST IP20 ŚR.44 X145X205MM CZARNY 5 LAT GW. SPECTRUM



Moc **10 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+20018_CCT
Moc	10 W
Prąd	70 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	10 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony PP	II
Współczynnik mocy	0.580000
Strumień świetlny użytkowy*	955 lm (360°)
Strumień świetlny	700 lm (360°)
Skuteczność świetlna	96 lm/W
Światłość	2300 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)	44x145x185 + 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

