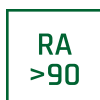


# GRID S

WLD+20011\_CCT

GRID S OPRAWA PODTYNKOWA 12W CCT 230V 40ST IP20 230X34X61MM BIAŁY 5 LAT GW. SPECTRUM



Moc	<b>12 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Temperatura barwowa	<b>2700/3300/4000 K</b>	Barwa światła	<b>CCT</b>
Kąt rozsyłu światła	<b>40 °</b>	UGR	<b>&lt;19</b>
Klasa szczelności	<b>IP20</b>		

## Dane techniczne

Kod	WLD+20011_CCT
Moc	12 W
Prąd	65 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	12 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony PP	II
Współczynnik mocy	0.880000
Strumień świetlny użytkowy*	1200 lm (360°)
Strumień świetlny	550 lm (360°)
Skuteczność świetlna	100 lm/W
Światłość	1200 cd
Temperatura barwowa	2700/3300/4000 K
Barwa światła	CCT
Kąt rozsyłu światła	40 °
UGR	<19
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	Biały
Wymiary (AxBxC)	230x34x61 mm
Otwór montażowy	223x27 mm
Do użytku	WEW
Sposób montażu	podtynkowy
Zastosowanie	WEW
Made in	PRC
Inne	CCT ,

## Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze 32 szt.

\*dotyczy zastosowanego źródła LED

## Dokumenty powiązane

 Instrukcja obsługi Deklaracja zgodności

