

SYSTEM SHIFT CCT- GLOBE OPRAWA KULA FI100X130MM 5W 165ST BIAŁA CCT SWITCH 5
LAT GW.



Moc	5 W	Napięcie	48 V
Temperatura barwowa	2700/3300/4000 K	Barwa światła	CCT
Kąt rozsyłu światła	165 °	Klasa szczelności	IP20



 Instrukcja obsługi

Dane techniczne:

Kod	WLD+40033_CCT
Moc	5 W
Prąd	100 mA
Napięcie	48 V
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	DC Hz
Klasa ochronności PP	III
Współczynnik mocy	1
Strumień świetlny użytkowy*	550 lm (360°)
Strumień świetlny**	435 lm (360°)
Skuteczność świetlna	110 lm/W
Temperatura barwowa	2700/3300/4000 K
Barwa światła	CCT
Kąt rozsyłu światła	165 °
RA	>90
Zawiera źródło	TAK
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20 DO +40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	AL+PC
Klasa szczelności	IP20
Kolor	Biały
Wymiary (AxBxC)	100x130 mm
Do użytku	WEW
Sposób montażu	NA SZYNE
Zastosowanie	WEW
Made in	PRC
Inne	CCT ,



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy