


SYSTEM SHIFT SPOT ZOOM S 5W na szynoprzewód



Moc	5 W	Napięcie	48 V
Temperatura barwowa	3000 K	Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	20-60 °	Klasa szczelności	IP20



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WLD+40049
Moc	5 W
Prąd	115 mA
Napięcie	48 V
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	DC Hz
Klasa ochronności PP	III
Współczynnik mocy	1
Strumień świetlny użytkowy*	500 lm (360°)
Strumień świetlny**	400 lm (360°)
Skuteczność świetlna	100 lm/W
Światłość	600 cd
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	20-60 °
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	CZARNY
Wymiary (AxBxC)	35x80 mm
Do użytku	WEW
Sposób montażu	NA SZYNE
Zastosowanie	WEW
Made in	PRC



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy