

SYSTEM SHIFT - SPOT X3 OPRAWA NA SZYNOPRZEWÓD ŚR.38MM X 100MM 10W 24ST
BIAŁY 5 LAT GW DALI



Moc	10 W	Napięcie	48 V
Temperatura barwowa	3000 K	Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	24 °	Klasa szczelności	IP20

Dane techniczne:

Kod	WLD+40031_DALI
Moc	10 W
Prąd	230 mA
Napięcie	48 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	10 kWh/1000h
Częstotliwość	DC Hz
Klasa ochronności PP	III
Współczynnik mocy	1
Strumień świetlny użytkowy*	1000 lm (360°)
Strumień świetlny**	900 lm (360°)
Skuteczność świetlna	100 lm/W
Światłość	3000 cd
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	24 °
RA	>90
Zawiera źródło	TAK
Producent diod LED	Bridgelux
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	DALI
Zakres temperatur pracy	-20 DO +40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	AL+PC
Klasa szczelności	IP20
Kolor	biały
Wymiary (AxBxC)	123x38x95 mm
Do użytku	WEW
Sposób montażu	NA SZYNE
Zastosowanie	WEW
Made in	PRC
Inne	DALI



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy