

WLD+40012_DALI_DT8

SYSTEM SHIFT DALI DT8 - GRID M OPRAWA LINIOWA 330X23X42MM 17W 40ST CZARNY DALI 5 LAT GW.



Moc	10 W	Napięcie	48 V
Temperatura barwowa	3000 / 4000 / 6000 K	Barwa światła	CCT
Kąt rozsyłu światła	24 °	Klasa szczelności	IP20

Dane techniczne

Dane logistyczne

Kod	WLD+40012_DALI_DT8
Moc	10 W
Prąd	200 mA
Napięcie	48 V
Zużycie energii	10 kWh/1000h
Częstotliwość	DC Hz
Klasa ochrony PP	III
Producent zasilacza	BOKE
Współczynnik mocy	1
Strumień świetlny użytkowy*	950 lm (360°)
Strumień świetlny	650 lm (360°)
Skuteczność świetlna	95 lm/W
Światłość	2100 cd
Temperatura barwowa	3000 / 4000 / 6000 K
Barwa światła	CCT
Kąt rozsyłu światła	24 °
RA	90
Zawiera źródło	tak
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	DALI
Zakres temperatur pracy	-20 DO +40 °
Gwarancja	5 lat
Trwałość	50000 h
Liczba cykli (włącz/wyłącz)	25000
Materiał obudowy	aluminium
Klasa szczelności	IP20
Kolor	Biały
Wymiary (AxBxC)	44x157x178 mm
Do użytku	WEW
Sposób montażu	na szynoprzewód 48V
Zastosowanie	WEW
Made in	PRC
Inne	DT8 ,

*dotyczy zastosowanego źródła LED

Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności