

WLD+40005_DALI_DT8

SYSTEM SHIFT DALI DT8 - SPOT M OPRAWA KIERUNKOWA 44X100X145MM 10W 24ST CZARNY DALI 5 LAT GW.



Moc **10 W**
Temperatura barwowa **2700 / 3300 / 4000 K**
Kąt rozsyłu światła **24 °**

Napięcie **48 V**
Barwa światła **CCT**
Klasa szczelności **IP20**

Dane techniczne

Dane logistyczne

Kod	WLD+40005_DALI_DT8
Moc	10 W
Prąd	200 mA
Napięcie	48 V
Zużycie energii	10 kWh/1000h
Częstotliwość	DC Hz
Klasa ochrony PP	III
Współczynnik mocy	1
Strumień świetlny użytkowy*	950 lm (360°)
Strumień świetlny	700 lm (360°)
Skuteczność świetlna	95 lm/W
Światłość	2700 cd
Temperatura barwowa	2700 / 3300 / 4000 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	Czarny
Wymiary (AxBxC)	44x100x145 mm
Do użytku	WEW
Sposób montażu	na szynoprzewód 48V
Zastosowanie	WEW
Made in	PRC
Inne	CCT ,

*dotyczy zastosowanego źródła LED

Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności