

TRAGO mini GU10

WQJP06252

Inteligentna oprawa LED TRAGO mini GU10 5W na szynoprzewód SPECTRUM SMART oraz zdalnego uruchamiania i sterowania za pomocą aplikacji na Twoim urządzeniu mobilnym. Wąski kąt świecenia 50° daje kierunkowe światło, dzięki czemu można lepiej wyeksponować wybrane przedmioty lub powierzchnie. Przeznaczona do montażu na szynoprzewód.



Moc	5 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	480 lm (90°)	Temperatura barwowa	2700-6500 K
Barwa światła	CCT/RGB	Kąt rozsyłu światła	50 °
Klasa szczelności	IP20		

Dane techniczne

Kod	WOJP06252
Moc	5 W
Prąd	45 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony PP	I
Zasilacz w komplecie	+
Producent zasilacza	SMART
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	480 lm (90°)
Strumień świetlny**	480 lm (360°)
Skuteczność świetlna	96 lm/W
Światłość	480 cd
Temperatura barwowa	2700-6500 K
Barwa światła	CCT/RGB
Kąt rozsyłu światła	50 °
RA	80
Zawiera źródło	+
Jednolitość barw SDCM max	3
Możliwość ściemniania	SMART
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	50x175x145 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	na szynoprzewód
Zastosowanie	INT
Made in	PL
Inne	RGBW ,
Numer katalogowy	MDR40EC05RGBW50W ,

Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności