

MDR TRAGO



Dane techniczne:

Kod	WOJP01566
Moc	6 W
Prąd	28 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	LED
Zużycie energii	6 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	+
Producent zasilacza	TRIDONIC
Współczynnik mocy	0.93
Strumień świetlny	480 lm
Skuteczność świetlna	80 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	24 °
RA	80
Zawiera źródło	+
Producent diod LED	TYF
Jednolitość barw SDCM max	3
Możliwość ściemniania	-
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	50x175x145 mm
Do użytku	wewnątrz
Sposób montażu	NA SZYNE 3 FAZOWĄ/OBWODOWĄ
Zastosowanie	INT
Made in	PL



Dodatkowe informacje:

MDR40ECOM83024W

Dokumenty powiązane:

 Deklaracja zgodności