

LED MR16 12V 4W COB 38 ST WW Z SZYBKĄ SPECTRUM



Moc	4 W	Napięcie	12 V
Strumień świetlny**	280 lm (360°)	Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW	Kąt rozsyłu światła	38 °
Trzonek	GU5,3		

Dane techniczne:

Kod	WOJ+13050
Moc	4 W
Prąd	510 mA
Napięcie	12 V
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Strumień świetlny**	280 lm (360°)
Skuteczność świetlna	70 lm/W
Światłość	280 cd
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	38 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Trzonek	GU5,3
Wymiary (AxBxC)	50X53 mm
Waga	0.072 kg
Do użytku	wewnątrz
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

