


2 LATA W SILIKONIE

IP44



Moc	35 (9,6) W	Napięcie	12 V
Strumień świetlny**	3100 (720) lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	120 °
Klasa szczelności	IP44		



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

Kod	WOJ+14428_35
Moc	35 (9,6) W
Prąd	2900 mA
Napięcie	12 V
Klasa energetyczna	G
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	DC Hz
Zasilacz w komplecie	нет
Współczynnik mocy	1
Strumień świetlny**	3100 (720) lm (360°)
Skuteczność świetlna	89 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	90
Jednolitość barw sdc _m max	5
Możliwość ściemniania	да
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Klasa szczelności	IP44
Wymiary (axbxc)	8X20000 mm
Do użytku	внутри
Zastosowanie	INT
Made in	PRC
Inne	1m-800mA ,

