

# LED R-50

WOJ+13989\_4.8W

LED R-50 E-14 230V 4.8W CW SPECTRUM



Moc	<b>4,8 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny**	<b>355 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>6000 K</b>
Barwa światła	<b>CW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>120 °</b>
Trzonek	<b>E14</b>		

## Dane techniczne

## Dane logistyczne

Kod	W0J+13989_4.8W
Moc	4,8 W
Prąd	40 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	G
Zużycie energii	5 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Współczynnik mocy	0,55
Strumień świetlny użytkowy*	355 lm (360°)
Strumień świetlny	355 lm (360°)
Skuteczność świetlna	74 lm/W
Światłość	130 cd
Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	>80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20 / +40 °
Gwarancja	2 lata
Trwałość	17000 h
Liczba cykli (włącz/wyłącz)	15000
Trzonek	E14
Kolor	N/A
Wymiary (AxBxC)	50x82 mm
Do użytku	WEW
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

Opakowanie zbiorcze	100 szt.
Ilość na palecie	4200 szt.
Waga brutto (1 szt.)	0.02 kg

\*dotyczy zastosowanego źródła LED