

CEILINE II LED DOWNLIGHT 230V 7X1W 114MM CW



CE

Moc	<b>7 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Temperatura barwowa	<b>6000 K</b>	Barwa światła	<b>CW</b>
Kąt rozsyłu światła	<b>90 °</b>	Klasa szczelności	<b>IP20</b>



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

Kod	SLI022001CW
Moc	7 W
Prąd	40 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	7 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Strumień świetlny**	560 lm (360°)
Skuteczność świetlna	80 lm/W
Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW
Kąt rozsyłu światła	90 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	114x69 mm
Waga	0,236 kg
Do użytku	wewnątrz
Sposób montażu	PODTYNKOWY
Zastosowanie	INT
Made in	PRC



\*dotyczy zastosowanego źródła LED. \*\*Strumień świetlny oprawy