

CEL VIRGA 840 14W 230V 50ST WHITE



CE

Moc	<b>14 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny**	<b>1540 lm (360°)</b>	Barwa światła	<b>NW</b>
Kąt rozsyłu światła	<b>50 °</b>	Klasa szczelności	<b>IP54/20</b>



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

CEL25NST1484050W

Dane techniczne:

Kod	WOJP05847
Moc	14 W
Prąd	67 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	14 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Producent zasilacza	TCI
Współczynnik mocy	0.93
Strumień świetlny**	1540 lm (360°)
Skuteczność świetlna	110 lm/W
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	50 °
RA	80
Zawiera źródło	+
Producent diod LED	CREE
Jednolitość barw SDCM max	3
Możliwość ściemniania	OPC
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP54/20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	225x90 mm
Otwór montażowy	Ø205 mm
Waga	1.26 kg
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	PODTYNKOWY
Zastosowanie	WEW
Made in	PL



\*Strumień świetlny zastosowanego modułu LED. \*\*Strumień świetlny oprawy