

CEL VIRGA 840 27W 230V 50ST WHITE



Moc **27 W**  
Strumień świetlny\*\* **2970 lm (360°)**  
Kąt rozsyłu światła **50 °**

Napięcie **230 V**  
Barwa światła **NW**  
Klasa szczelności **IP54/20**



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

CEL25PR02784050W

Dane techniczne:

Kod	WOJP00753
Moc	27 W
Prąd	129.1 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	27 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Producent zasilacza	TCI
Współczynnik mocy	0.93
Strumień świetlny**	2970 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