

CEL ZOSMA 3 SQUARE 830 19W 230V 40ST WHITE



Moc	19 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny**	2090 lm (360°)	Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW	Kąt rozsyłu światła	40 °
Klasa szczelności	IP20		



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny



 Model 3D

CEL33PRO1983040W

Dane techniczne:

Kod	WOJP00798
Moc	19 W
Prąd	90.9 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	19 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Producent zasilacza	TCI
Współczynnik mocy	0.93
Strumień świetlny**	2090 lm (360°)
Skuteczność świetlna	110 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	40 °
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	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	120x120x133 mm
Waga	0.97 kg
Do użytku	wewnątrz
Sposób montażu	NATYNKOWY
Zastosowanie	WEW
Made in	PL



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