

## VIRGA 2



CE

Moc	<b>19 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Temperatura barwowa	<b>4000 K</b>	Barwa światła	<b>940</b>
Kąt rozsyłu światła	<b>60 °</b>	Klasa szczelności	<b>IP54/20</b>

CEL47PRO1994060W\_DALI

Dane techniczne:

Kod	WOJP10910
Moc	19 W
Prąd	91 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	19 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	+
Producent zasilacza	TRIDONIC
Współczynnik mocy	0.93
Strumień świetlny użytkowy*	2470 lm (360°)
Strumień świetlny**	1900 lm (360°)
Skuteczność świetlna	130 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	940
Kąt rozsyłu światła	60 °
RA	90
Zawiera źródło	TAK
Producent diod LED	CREE
Jednolitość barw SDCM max	3
Możliwość ściemniania	DALI
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP54/20
Kolor	Biały
Wymiary (AxBxC)	230x74 mm
Otwór montażowy	Ø210 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	PODTYNKOWY
Zastosowanie	WEW
Made in	PL



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