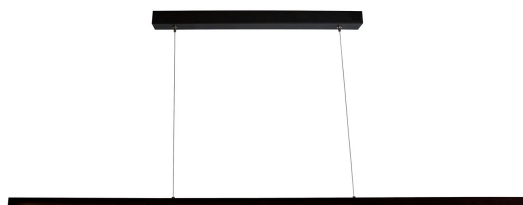


LARGO



Moc	30 W	Napięcie	230 V
Temperatura barwowa	3000 K	Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	90 °	Klasa szczelności	IP20

LAR1PRO30830PRW

Dane techniczne:

Kod	WOJP07819
Moc	30 W
Prąd	156 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	D
Zużycie energii	30 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	II
Zasilacz w komplecie	TAK
Producent zasilacza	TRIDONIC
Współczynnik mocy	0,97
Strumień świetlny użytkowy*	4350 lm (360°)
Strumień świetlny**	2500 lm (360°)
Skuteczność świetlna	145 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	90 °
RA	80
Zawiera źródło	+
Producent diod LED	SAMSUNG
Jednolitość barw SDCM max	3
Możliwość ściemniania	OPC
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Kolor	CZARNY
Wymiary (AxBxC)	1120x40x20 mm
Waga	1.4 kg
Do użytku	WEW
Sposób montażu	ZWIESZANY
Zastosowanie	WEW
Made in	PL
Inne	L90B10 - 74000h , RA90 na zamówienie



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy