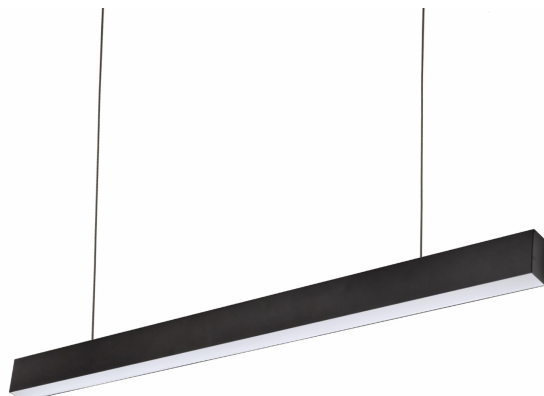


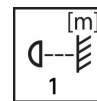
WOJP07625



Moc	17 W	Napięcie	230 V
Temperatura barwowa	4000 K	Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	115 °	Klasa szczelności	IP44

Dane techniczne:

Kod	WOJP07625
Moc	17 W
Prąd	81 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	D
Zużycie energii	17 kWh/1000h
Częstotliwość	50HZ Hz
Klasa ochronności pp	I
Zasilacz w komplecie	да
Producent zasilacza	BOKE
Współczynnik mocy	0.93
Strumień świetlny użytkowy*	2465 lm (360°)
Strumień świetlny**	1360 lm (360°)
Skuteczność świetlna	145 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	115 °
RA	80
Zawiera źródło	+
Producent diod led	SAMSUNG
Jednolitość barw sdcn max	3
Możliwość ściemniania	SMART
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP44
Kolor	Черный
Wymiary (axbxc)	560X66X74 mm
Do użytku	внутри
Sposób montażu	Накладной
Zastosowanie	внутри
Made in	PL
Inne	L90B10 - 74000h ,



*Dotyczy zastosowanego źródła led. **Strumień świetlny oprawy