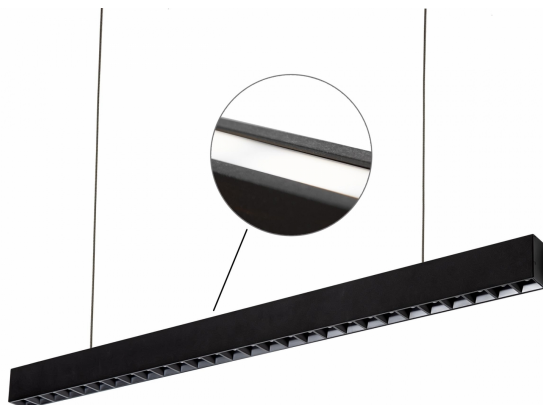



ALLDAY INSPIRE TWO



Moc	63 W	Napięcie	230 V
Temperatura barwowa	4000 K	Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	80 °	Klasa szczelności	IP20



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 



 Plik fotometryczny

ALD10PRO6394080BB

Dane techniczne:

Kod	WOJP07965
Moc	63 W
Prąd	301 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	63 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	TAK
Producent zasilacza	TRIDONIC
Współczynnik mocy	0.93
Strumień świetlny użytkowy*	7875 lm (360°)
Strumień świetlny**	7245 lm (360°)
Skuteczność świetlna	125 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	80 °
RA	90
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)	1680X44X74 mm
Waga	2.8 kg
Do użytku	WEW
Sposób montażu	ZWIESZANY
Zastosowanie	WEW
Made in	PL
Inne	L90B10 - 74000h ,



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy