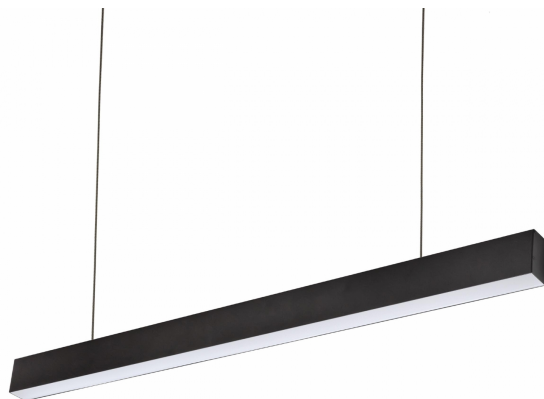



## ALLDAY INSPIRE ONE



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



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny



 Model 3D

ALD9PR0178400PB

Dane techniczne:

Kod	WOJP06722
Moc	17 W
Prąd	81 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	17 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	TAK
Producent zasilacza	TCI
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 SDCM max	3
Możliwość ściemniania	OPC
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP44
Kolor	CZARNY
Wymiary (AxBxC)	560X66X74 mm
Waga	1,44 kg
Do użytku	wewnątrz
Sposób montażu	NAŚCIENNY
Zastosowanie	WEW
Made in	PL
Inne	L90B10 - 74000h ,



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