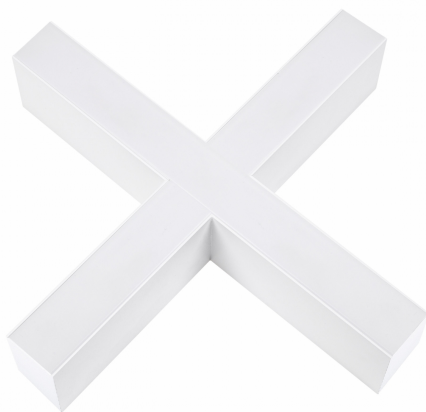



ALLDAY INSPIRE ELEMENTS X



Moc	25 W	Napięcie	230 V
Temperatura barwowa	4000 K	Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	90 °	Klasa szczelności	IP20



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 



 Plik fotometryczny

ALD13PRO258400PW

Dane techniczne:

Kod	WOJP06691
Moc	25 W
Prąd	130 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	25 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	TAK
Producent zasilacza	TRIDONIC
Współczynnik mocy	0.93
Strumień świetlny użytkowy*	3625 lm (360°)
Strumień świetlny**	2160 lm (360°)
Skuteczność świetlna	145 lm/W
Światłość	1777 cd
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
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	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	362X362X74 mm
Waga	1.6 kg
Do użytku	wewnątrz
Sposób montażu	NAŚCIENNY
Zastosowanie	WEW
Made in	PL
Inne	L90B10 - 74000h ,



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy