

## ALD9 ALLDAY INSPIRE



CE

Moc	46 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



 Model 3d

ALD9PRO4694080BW

Dane techniczne:

Kod	WOJP08097
Moc	46 W
Prąd	220 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	46 kWh/1000h
Częstotliwość	50HZ Hz
Klasa ochronności pp	I
Zasilacz w komplecie	да
Producent zasilacza	TRIDONIC
Współczynnik mocy	0.93
Strumień świetlny użytkowy*	5750 lm (360°)
Strumień świetlny**	5750 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 sdcmax	3
Możliwość ściemniania	OPC
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Kolor	Белый
Wymiary (axbxc)	1680X44X74 mm
Do użytku	внутри
Sposób montażu	Накладной/Подвесной
Zastosowanie	внутри
Made in	PL
Inne	L90B10 - 74000h ,



\*Dotyczy zastosowanego źródła led. \*\*Strumień świetlny oprawy