

ALLDAY GO z czujnikiem ruchu



Moc	36 W	Napięcie	230 V
Temperatura barwowa	4000 K	Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	115 °	Klasa szczelności	IP20



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu



Deklaracja zgodności



Plik fotometryczny



Model 3D

ALD9LM368400PB_CZUJNIK

Dane techniczne:

Kod	WOJP0771
Moc	36 W
Prąd	172 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	36 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	TAK
Producent zasilacza	SPECTRUM
Współczynnik mocy	0.93
Strumień świetlny użytkowy*	4900 lm (360°)
Strumień świetlny**	2160 lm (360°)
Skuteczność świetlna	136 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	115 °
RA	80
Zawiera źródło	+
Producent diod LED	SPECTRUM
Jednolitość barw SDCM max	3
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Kolor	CZARNY
Wymiary (AxBxC)	1120X44X74 mm
Waga	2.2 kg
Do użytku	WEW
Sposób montażu	NATYNKOWY
Zastosowanie	WEW
Made in	PL



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy