

ALGINE

CCT



Moc	12 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	1150 lm (120°)	Temperatura barwowa	3000-6500 K
Barwa światła	CCT	Kąt rozsyłu światła	120 °
IK	06	Klasa szczelności	IP20



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności

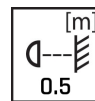
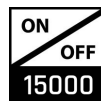


 Plik fotometryczny



Dane techniczne:

Kod	SLI038016CCT
Moc	12 W
Prąd	110 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	12 kWh/1000h
Częstotliwość	50HZ Hz
Klasa ochronności pp	II
Strumień świetlny użytkowy*	1150 lm (120°)
Strumień świetlny**	1150 lm (360°)
Skuteczność świetlna	96 lm/W
Temperatura barwowa	3000-6500 K
Barwa światła	CCT
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	80
Jednolitość barw sdcmax	5
Możliwość ściemniania	SMART
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	PLASTIC, STEEL
IK	06
Klasa szczelności	IP20
Kolor	Белый
Wymiary (axbxc)	162x35 mm
Otwór montażowy	o155 mm
Do użytku	внутри
Sposób montażu	Встраиваемый
Zastosowanie	INT
Made in	PRC



*Dotyczy zastosowanego źródła led. **Strumień świetlny oprawy