

## ALGINE

CCT



Moc	<b>22 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny*	<b>2000 lm (120°)</b>	Temperatura barwowa	<b>3000-6500 K</b>
Barwa światła	<b>CCT</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>120 °</b>
IK	<b>06</b>	Klasa szczelności	<b>IP20</b>



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny



Dane techniczne:

Kod	SLI038017CCT
Moc	22 W
Prąd	180 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	22 kWh/1000h
Częstotliwość	50HZ Hz
Klasa ochronności pp	II
Strumień świetlny użytkowy*	2000 lm (120°)
Strumień świetlny**	2000 lm (360°)
Skuteczność świetlna	91 lm/W
Temperatura barwowa	3000-6500 K
Barwa światła	CCT
Kąt rozsyłu światła	120 °
RA	80
Jednolitość barw sdc <sub>m</sub> max	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)	o215x38 mm
Otwór montażowy	o205 mm
Do użytku	внутри
Sposób montażu	Встраиваемый
Zastosowanie	INT
Made in	PRC



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