

ALGINE

SLI038016CCT

Inteligentna oprawa LED ALGINE 12W CCT downlight SPECTRUM SMART z możliwością zmiany temperatury barwowej światła (CCT), ściemniania (DIMM) oraz zdalnego uruchamiania i sterowania za pomocą aplikacji na Twoim urządzeniu mobilnym. Przeznaczona do montażu podtynkowego. Produkt posiada atest PZH, dzięki czemu można go zastosować do pomieszczeń podwyższonych wymaganiach higienicznych.

CCT

IK06



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

Dane techniczne

Kod	SLI038016CCT
Moc	12 W
Prąd	110 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	12 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony 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 SDCM max	5
Możliwość ściemniania	SMART
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	PLASTIC, STEEL
IK	06
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	162x35 mm
Otwór montażowy	ø155 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	PODTYNKOWY
Zastosowanie	INT
Made in	PRC

Dokumenty powiązane



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny



 Model 3D

