

PIATTA

SLI003029CCT_PW



Dowiedz się
więcej

Oprawa oświetleniowa PIATTA z możliwością zmiany barwy światła (CCT), o mocy 9 W, wysokiej skuteczności świetlnej 125 lm/W. Dzięki możliwości zmiany temperatury barwowej (CCT) zakresie od 3000K do 6000K możemy dopasować barwę światła w zależności od potrzeb i preferencji. Posiada wysoką klasę szczelności IP44, dzięki czemu doskonale sprawdzi się w miejscach o podwyższonej wilgotności. Funkcja CCT daje możliwość zmiany temperatury barwowej światła (3000/4000/6000K). Przeznaczona do montażu natynkowego.

CCT

IP44



Moc **9 W**

Napięcie **230 V**

Strumień świetlny* **1125 lm (360°)**

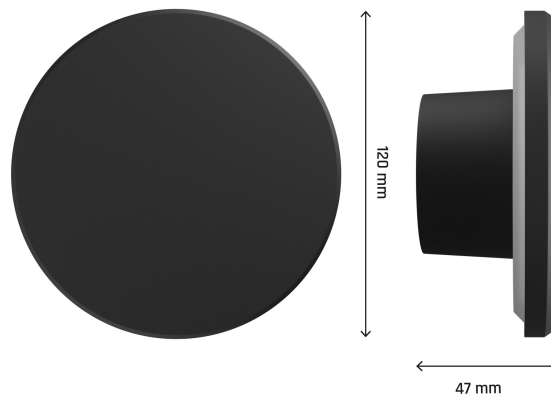
Temperatura barwowa **3000/4000/6000 K**

Barwa światła **CCT**

Klasa szczelności **IP44**

Dane techniczne

Kod	SLI003029CCT_PW
Moc	9 W
Prąd	65 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	9 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony PP	II
Współczynnik mocy	0,5
Strumień świetlny użytkowy*	1125 lm (360°)
Strumień świetlny**	700 lm (360°)
Skuteczność świetlna	125 lm/W
Temperatura barwowa	3000/4000/6000 K
Barwa światła	CCT
RA	80
Zawiera źródło	+
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	TWORZYWO SZTUCZNE
Klasa szczelności	IP44
Kolor	CZARNY
Wymiary (AxBxC)	120x47 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ,ZEWNĄTRZ
Sposób montażu	NATYNKOWY
Zastosowanie	INT/EXT
Made in	PRC
Inne	Funkcja zmiany barwy światła 3000K/4000K/6000K



Dokumenty powiązane



 Instrukcja obsługi



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

