


## NOCTIS LUX 2 20W naświetlacz z czujnikiem ruchu



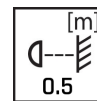
CE

Moc	<b>20 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny*	<b>1850 lm (120°)</b>	Temperatura barwowa	<b>6000 K</b>
Barwa światła	<b>CW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>100 °</b>
Klasa szczelności	<b>IP44</b>		

Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu  Deklaracja zgodności Plik fotometryczny

## Dane techniczne:

Kod	SLI029042CW_CZUJNIK
Moc	20 W
Prąd	100 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	20 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	+
Współczynnik mocy	0.5
Strumień świetlny użytkowy*	1850 lm (120°)
Strumień świetlny**	1800/1850 lm (360°)
Skuteczność świetlna	90 lm/W
Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW
Kąt rozsyłu światła	100 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	17000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM, PLASTIC, GLASS
Klasa szczelności	IP44
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	158x121x25 mm
Waga	0.3 kg
Do użytku	WEW/ZEW
Sposób montażu	NATYNKOWY
Zastosowanie	INT/EXT
Made in	PRC



\*dotyczy zastosowanego źródła LED. \*\*Strumień świetlny oprawy  
Czujnik ruchu PIR (sensor regulowany, zasięg: 2-10 m. (<24°C), czas świecenia: 10 s. - 7 m., czujnik zmierzchu: 3 - 2000 LUX)