


NOCTIS MAX 100W naświetlacz



CE

Moc	100 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	8300 lm (120°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	85 °
IK	08	Klasa szczelności	IP65



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 



 Instrukcja obsługi



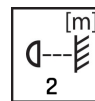
 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

Kod	SLI029056NW_PW
Moc	100 W
Prąd	430 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	F
Zużycie energii	100 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony PP	I
Współczynnik mocy	0.99
Strumień świetlny użytkowy*	8300 lm (120°)
Strumień świetlny**	8300 lm (360°)
Skuteczność świetlna	83 lm/W
Światłość	5100 cd
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	85 °
RA	>80
Zawiera źródło	+
Jednolitość barw SDCM max	5
Zakres temperatur pracy	-20 DO +40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM+PC LENS
IK	08
Klasa szczelności	IP65
Kolor	SZARY
Wymiary (AxBxC)	294x215x30 mm
Waga	0.95 kg
Do użytku	ZEW
Sposób montażu	NATYNKOWY
Zastosowanie	EXT
Made in	PRC



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy