


NOCTIS MAX 150W naświetlacz



Moc	150 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	13600 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	SLI029058NW_PW
Moc	150 W
Prąd	655 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	150 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Współczynnik mocy	0.99
Strumień świetlny użytkowy*	13600 lm (120°)
Strumień świetlny**	13600 lm (360°)
Skuteczność świetlna	91 lm/W
Światłość	7800 cd
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	85 °
RA	>80
Zawiera źródło	+
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20 DO +40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM+PC LENS
IK	08
Klasa szczelności	IP65
Kolor	SZARY
Wymiary (AxBxC)	360x262x30 mm
Waga	1.525 kg
Do użytku	ZEW
Sposób montażu	NATYNKOWY
Zastosowanie	EXT
Made in	PRC



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy