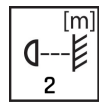


# NOCTIS MAX 2

SLI029080NW\_PW

Naświetlacz NOCTIS MAX 2, o mocy 200 W. Wykonana jest z komponentów o wysokiej jakości, potwierdzonej 5 letnią gwarancją. Posiada bardzo wysoką klasę szczelności IP65, zapewniającą ochronę przed wnikaniem pyłu oraz strumieniami wody. Klasa IK08 zapewnia odporność na uderzenia. Świeci światłem o neutralnej - najbardziej uniwersalnej barwie (4000K). Wąski kąt świecenia 85° daje kierunkowe światło, dzięki czemu można lepiej wyeksponować wybrane powierzchnie. Przeznaczona do montażu natynkowego.



Moc	<b>200 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny*	<b>19000 lm (120°)</b>	Temperatura barwowa	<b>4000 K</b>
Barwa światła	<b>NW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>85 °</b>
IK	<b>08</b>	Klasa szczelności	<b>IP65</b>

## Dane techniczne

Kod	SLI029080NW_PW
Moc	200 W
Prąd	860 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	200 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony PP	I
Współczynnik mocy	0.990000
Strumień świetlny użytkowy*	19000 lm (120°)
Strumień świetlny	19000 lm (360°)
Skuteczność świetlna	95 lm/W
Światłość	11900 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 °
Gwarancja	5 lat
Trwałość	50000 h
Liczba cykli (włącz/wyłącz)	25000
Materiał obudowy	ALUMINIUM+PC LENS
IK	08
Klasa szczelności	IP65
Kolor	SZARY
Wymiary (AxBxC)	345x286x40 mm
Do użytku	ZEW
Sposób montażu	natynkowy
Zastosowanie	EXT

## Dane logistyczne

Opakowanie zbiorcze	10 szt.
Ilość na palecie	200 szt.
Waga brutto (1 szt.)	1.56 kg

\*dotyczy zastosowanego źródła LED

## Dokumenty powiązane


 Instrukcja obsługi

 Deklaracja zgodności

 Plik fotometryczny

