

Nowość



NEONICA GROWY LED CANA PRO 1000



Parametry techniczne

Pobór mocy	600 W
Moc emitowana	1800 $\mu\text{mol/s}$
Producent LED	OSRAM
Zasilanie	180 - 528 V AC
Współczynnik mocy	0.96
Podłoże LED	MCPCB
Materiał obudowy	Anodowane aluminium
Materiał klosza	PMMA (transparent)
Klasa szczelności	IP67
Waga oprawy	9.35 kg
Wymiary (bez zawieszek)	440 x 340 x 150 mm

Podstawowe cechy

- Zamiennik lampy HPS 1000W,
- ponad 40% oszczędności ns energii elektrycznej,
- cztery, rzędowo regulowane oprawy dają możliwość precyzyjnego ustawienia pokrycia,
- profesjonalny zasilacz, renomowanej marki zapewnia niezawodne działanie na długie lata,
- specjalne selekcjonowane diody najwyższej jakości firmy OSRAM,
- solidna specjalnie zaprojektowana obudowa z anodowanego aluminium - zapewniająca doskonałe odprowadzenie wydzielanego ciepła oraz ułatwia utrzymanie lamp w czystości,
- wysoka klasa pyłu i wodo-szczelności (IP67),
- nowoczesny design,
- uchwyty do szybkiego montażu,
- zaprojektowano i wyprodukowano w Polsce,

Spektrum światła

