

NEONICA INDUSTRIAL EXPERT 60W



Parametry techniczne

Kod produktu	nex-ind-exp-60-trp	nex-ind-exp-60-mat
Pobór mocy	60W	
Moc świetlna	10 975 lm	9 850 lm
Ilość diod LED	160 szt.	
Wydajność świetlna	183 lm/W	164 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K	
Producent LED	OSRAM	
Zasilanie	220 - 240 V AC	
Współczynnik mocy	0.99	
Podłoże LED	MCPCB	
Materiał obudowy	Anodowane aluminium	
Materiał klosza	PMMA (transparent)	PMMA (mat)
Klasa szczelności	IP67	
Waga oprawy	2,97 kg	
Wymiary (bez zawieszek)	1235 x 103 x 53 mm	

Podstawowe cechy

- Wysoka wydajność do 183 lm/W,
- niski pobór mocy (tylko 60W),
- praktycznie brak emisji ciepła,
- neutralna barwa światła,
- wysoki współczynnik oddawania barwy,
- specjalnie selekcjonowane diody najwyższej jakości firmy OSRAM,
- solidna obudowa z anodowanego aluminium - zapewniająca doskonałe odprowadzenie wydzielanego ciepła poprzez wymianę grawitacyjną (pasywne chłodzenie),
- niska waga lampy,
- Dostępne dwa typy klosza (przeźroczysty i matowy),
- bardzo wysoka klasa szczelności (IP67),
- konstrukcja ułatwiająca utrzymanie czystości lampy,
- nowoczesny design oraz uchwyty do łatwego montażu,
- zaprojektowano i wyprodukowano w Polsce,

Rysunki techniczne

