

Panel Led Rektus 600x600 48w 230v 6000k

Kod ElektriKo: 72468 Kod Bowi: 008257



Dane techniczne:

- Moc **48W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **>3120lm**
- Temperatura barwowa [K] **6000-6500K**
- Ilość diod **240**
- Moc **48W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **>3120lm**
- Temperatura barwowa [K] **6000-6500K**
- Ilość diod **240**
- Napięcie zasilania **230V AC**
- Klasa ochronności **I**
- Zgodność z normami europejskimi (CE) **TAK**
- Źródło światła **SMD2835**
- Stopień ochrony IP **IP20**
- Kąt rozsyłu światła **120°**

CRI (Ra)	CRI>80
Kąt świecenia	120
Ilość diod	240
Rodzaj diod	2835
Współczynnik mocy PF	0.9
Wymiary [mm]	600*600*55
Otwór montaż. [mm]	585*585
Nominalny okres trwałości (h)	40000
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości	70%
Kolor obudowy:	Biały
Materiał obudowy:	Aluminium
Dyfuzor (klosz):	Mleczny
Klasa ochronności	III
Optymalne warunki eksploatacji (temperatura użytkowania)	od -25 do +50 °C
Czas zapłonu	0,2s
Liczba cykli włącz/wyłącz	100000x
Czas nagrzania lampy do 60% pełnego strumienia świetlnego	<0,1s

Zasilacz w komplecie: jest

Materiał obudowy: aluminium

Dyfuzor (klosz): mleczny

CRI (Ra) >85

