

Panel LED V-TAC 40W 120x30 LED backlight 30mm 120Lm/W VT-61140 4000K 4800lm 23147

Indeks: **891867** Producent: **V-tac** Kod producenta: **23147**

Cena: 122.96 zł

Opis

Oprawa LED V-TAC 40W 1200x300 LED Backlight 30mm 120Lm/W VT-61140 4000K 4800lm 5 Lat Gwarancji 23147

Producent: V-Tac

Opis produktu Wysoka wydajność 120lm/W Konstrukcja typu BackLight 33mm Współczynnik oddawania barw - CRI: Ra 80 Łatwa instalacja za pomocą opcjonalnej ramki Możliwość wyposażenia w zasilacz umożliwiający ściemnianie Możliwość wyposażenia oprawy w moduł awaryjny 3 godzinny wraz polskim certyfikatem dopuszczającym Zastosowanie Oświetlenie biurowe Sale konferencyjne Szpitale Hotele, Bary, Restauracje Centra handlowe Salony sprzedaży itp. Cechy produktu Moc: 40W Strumień (lm): 4800 lm Barwa światła: Neutralna Temperatura barwowa: 4000K Kąt świecenia: 110° Napięcie: 230V Symbol: 23147 Kod kreskowy EAN: 3800170211278 Kod produktu: VT-61140 Klasa energetyczna: E Trzonek: Oprawa zintegrowana LED Kształt: Prostokąt Typ modułu LED: SMD Czas życia: 25000g Napięcie wejściowe: 220-240V, 50/60Hz Częstotliwość: 50/60Hz Współczynnik mocy: 0,9 CRI: 80+ Kolor obudowy: Biały Ściemnianie: NIE Klasa szczelności: IP20 Czas zapłonu 100%: 0.001s (natychmiast) Ilość cykli wł/wył: 15000 Warunki pracy: -20st +40st Rozmiar: 1195x295x30mm Waga produktu: 1,3 Objętość: 0,015158 Certyfikaty: CE, EMC, ROHS Marka: V-TAC Gwarancja: 5 Lat Wydajność lm/W: 120 lm/W Opakowanie zbiorcze: 6 ETIM: EC002892 Kod CN: 8539 51 00 EPREL: 1641736

- **Materiał obudowy** Aluminium
- **Napięcie znamionowe** 220 ... 240 V
- **Stopień ochrony (IP)** IP20
- **Strumień świetlny wg IEC 62722-2-1** 4800 lm
- **Temperatura barwowa** 4000 ... 4000 K

Parametry

Stan

Nowy