

Promocja



Lampa LED FLYING LEDS, FL-04-46-LED, 36W 3000-6000K 2880 lm, pilot

Cena: 695.00 zł
(-54%) 1 499.00 zł

→ **Negocjuj swoją cenę** ←

Oprawy sufitowe LED, które prezentujemy są oryginalnym i nowoczesnym wynikiem udoskonalenia techniki oświetlenia pomieszczeń wykorzystującym naturalną dyfuzję światła. Technika tzw. dyfuzji LED polega na rozproszeniu/rozszczepieniu wiązki światła emitowanej przez pojedynczą diodę. Dzięki temu nie widzimy wyraźnego pojedynczego źródła światła jak to bywa w przypadku zwykłych rozwiązań diodowych dostępnych na rynku. Rozproszenie wiązek nie z jednej, a z setek najnowocześniejszych 2-milimetrowych diod SMD 2835 EPISTAR daje efekt jednolitego światła emitowanego szerokokątnie (360 st.). Dzięki szerokokątnemu świeceniu, oprawy LED dedykowane są do pełnego oświetlenia pomieszczenia, w którym stanowią będą główne źródło iluminacyjne.

Model: FL-04-46-LED

Charakter: lampa wisząca

Pobierana moc: 36W

Napięcie/częstotliwość: ~100-240V, 50/60Hz

Liczba lumenów: 2880 lm

Temperatura barwowa: 3000K-6000K (ciepła biała - chłodna biała) regulowany wielostopniowy stopniowy zakres

Ściemnianie/rozjaśnianie: TAK

Żywotność: 30 000 godzin

Zakres temperatur pracy: -20 +40 st. C

Współczynnik CRI: 80

Kąt świecenia: 360 st.

Źródła światła: diody SMD 2835 EPISTAR

Skuteczność świetlna: 80 lm/W

Wymiary, waga:

- średnica: 600 mm
- grubość: 8,00 mm
- waga: 4 kg
- wysokość zwisu: 150 cm

Sterowanie oprawą: pilot, możliwość obsługi 1 pilotem wielu opraw

Materiał wykonania: transparentne tworzywo PMMA z przewodzącymi nanocząsteczkami, aluminium

Klasa energetyczna: A, A+, A++

Deklaracja zgodności: CE, RoHS

Klasa ochronności: II

Stopień ochrony: IP20

Optymalny zasięg świecenia pojedynczej oprawy: pomieszczenia o powierzchni ok 20 m²

Technika świecenia: świecenie krawędziowe - edge-lit

Przeznaczenie: • obiekty mieszkalne - salony, sypialnie • biura - gabinety, sale konferencyjne, recepcje, open spaces • obiekty użyteczności publicznej - galerie handlowe, hotele

Gwarancja: 24 miesiące

Oprawa zawiera wbudowane źródła światła LED oraz układy sterująco-zasilające.

W skład zestawu wchodzi oprawa oświetleniowa, pilot sterujący, akcesoria montażowo-instalacyjne.