

Panel LED V5 40W 4000K (Size 295*1195*9mm)

Kod Elektriiko: 99701



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Strumień świetlny lampy [lm] **3600**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Wymiary **L1195*W295*H9mm**
- Moc [W] **40 W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **3600**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Wymiary **L1195*W295*H9mm**
- Moc [W] **40 W**

9-milimetrowa cienka konstrukcja, wysokiej jakości aluminium, technologia używająca białej farby, odporność na korozję, lekki i modny wygląd oraz trwałość.

Tradycyjne tworzywo sztuczne jest podatne na ultrafiolet, utlenianie i wysoką temperaturę co może prowadzić do żółknięcia, ale odporna na przebarwienia seria panelu prowadzącego światło używa materiału MS, który jest bardziej

odporny na ultrafiolet, utlenianie i wysoką temperaturę, po długotrwałym stosowaniu nie przebarwia się i jest bardziej trwały.

Doskonała wydajność światła

Wysokiej jakości układ LED, wysoka jasność, wydajność świetlna całej lampy do 90 lm / W, oszczędność energii, długa żywotność.

Wysoki współczynnik oddawania barw

Wskaźnik oddawania barw $\geq 80Ra$, przywraca prawdziwy kolor, zapewnia lepsze wrażenia wizualne dla klientów.

Dobrej jakości obudowa

Wykorzystanie unikalnej konstrukcji optycznej, wysoka przepuszczalność światła, równomierne oświetlenie, miękkie i jasne.

Projekt uszczelnienia

Precyzyjne wykonanie, jednolity narożnik, wytrzymały korpus lampy; przeciw komarom, przeciw wilgoci i kurzowi, cieszyć się jasnością bez obaw.

Elastyczna instalacja

Lampy są łatwe do zainstalowania, mogą być osadzone bezpośrednio na suficie, można również użyć otworu do zamocowania z tyłu lub pasującej ramy sufitowej do instalacji na suficie.