

Panneau LED V5 40 W 4 000 K (taille : 295 x 1 195 x 9 mm)

Kod Electriquo: 99701



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Flux lumineux de la lampe [lm] 3600
- Température de couleur [K] 4000
- Dimensions L1195*W295*H9mm
- Puissance [W] 40 W
- Flux lumineux de la lampe [lm] 3600
- Température de couleur [K] 4000
- Dimensions L1195*W295*H9mm
- Puissance [W] 40 W

Conception fine de 9 mm, aluminium de haute qualité, technologie de peinture blanche, résistance à la corrosion, aspect léger et tendance, et durabilité.

Le plastique traditionnel est sensible aux ultraviolets, à l'oxydation et aux températures élevées, ce qui peut entraîner une décoloration. Cependant, la série de panneaux de guidage de lumière anti-décoloration utilise un matériau MS, plus

Strona 1 z 2 info@elektriko.pl



résistant aux ultraviolets, à l'oxydation et aux températures élevées, ne se décolore pas après une utilisation prolongée et est plus durable.

Excellente efficacité lumineuse

Puce LED de haute qualité, haute luminosité, efficacité lumineuse de la lampe jusqu'à 90 lm/W, économie d'énergie, longue durée de vie.

Indice de rendu des couleurs élevé

Indice de rendu des couleurs \$\infty\$80Ra, restaure la vraie couleur, offre une meilleure expérience visuelle aux clients.

Boîtier de bonne qualité

Conception optique unique, transmission lumineuse élevée, éclairage uniforme, doux et lumineux.

Conception d'étanchéité

Fabrication de précision, uniforme coin, corps de lampe durable; anti-moustique, anti-humidité et anti-poussière, profitez de la luminosité sans soucis.

Installation flexible

Les lampes sont faciles à installer, peuvent être directement encastrées au plafond, vous pouvez également utiliser le trou de fixation à l'arrière ou le cadre de plafond correspondant pour l'installer au plafond.

Strona 2 z 2 info@elektriko.pl