

Panneau LED 80W 120x60cm driver Philips UGR19 6500Lm

Codes produits:

Référence LM5270



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 80 Tension (V): 175-260V Température CCT: 4500K

LED: SMD4014 Luminosité (Lm): 6500

CRI: +80

Couleur finie: Blanc

IP: IP40 IK: IK05

Angle d'ouverture: 120° Fréquence (Hz): 50-60Hz Facteur de puissance: 0.9 Mesures (mm): 1195x595x30mm

Matériau de construction: Aluminium + PC

Pilote: Philips

Température d'utilisation: -20°C ~ +40°C

Classe énergétique 2021: A+ Classe Énergétique 2023: F

Vie: 30.000h

Certificats: CE - RoHS Garantie: 5 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: Blanc neutre 4500K

Description du produit:

Panneau LED encastré rectangulaire de 120x60cm et d'une puissance de 80W, avec un flux lumineux de 6500 lumens grâce à sa puce LED SMD4014, disponible en blanc neutre 4500K.

Le panneau LED 60x120cm intègre un driver Philips haute performance, pour une utilisation intensive dans les locaux commerciaux, bureaux, salles de classe, organismes officiels, etc.

Fabriqué en aluminium et diffuseur en PC, le panneau LED a un indice d'éblouissement UGR19, conformément à la réglementation technique en vigueur sur l'éclairage des bâtiments.

Dimensions: 1195x595x30mm

Garantie 5 ans



Galerie de produits :



