

Pack 5 pcs - Panneau LED slim 120x30cm 52W 4160Lm UGR19

Codes produits:

Référence IL-5XPL52W30



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 52 Tension (V): 220-240V Température CCT: 4000K Température CCT: 6000K

LED: SMD2835 Luminosité (Lm): 4160

CRI: +80

Couleur finie: Blanc

IP: IP20

Angle d'ouverture: 120° Fréquence (Hz): 50-60Hz Facteur de puissance: 0,95 Mesures (mm): 1195x295x9mm

Matériau de construction: Aluminium + PC Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C

Classe énergétique 2021: A+ Classe Énergétique 2023: G

Vie: 40.000h

Certificats: CE - RoHS Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: Blanc neutre 4000K

Description du produit:

Pack de 5 unités

Le panneau LED 30x120cm 52W est une solution d'éclairage polyvalente et efficace pour les espaces commerciaux et résidentiels. Avec son design mince et moderne, il s'intègre facilement dans les plafonds suspendus ou encastrés, offrant un éclairage uniforme de haute qualité.

D'une puissance de 52W, ce panneau LED émet un flux lumineux de 4160 lumens, ce qui garantit un éclairage lumineux et adéquat pour une grande variété d'applications.

Avec un indice de rendu des couleurs (IRC) supérieur à 80, ce panneau LED affiche les couleurs avec précision et naturel, améliorant la qualité visuelle de l'environnement.

De plus, le panneau LED a une durée de vie d'environ 50 000 heures, ce qui signifie une longue durée de vie et des coûts de maintenance réduits à long terme.

Le panneau LED est compatible avec des gradateurs ou des drivers LED compatibles, permettant d'ajuster l'intensité lumineuse en fonction des besoins et des préférences de l'utilisateur.



Ce panneau LED répond aux certifications CE et RoHS, garantissant sa qualité, sa sécurité et sa conformité aux réglementations environnementales.

Accessoires compatibles (vendus séparément) :

- Driver dimmable TRIAC
- Cadre de support de surface
- Cadre de support encastré en plaque de plâtre
- kit de suspension
- agrafes intégrables

Caractéristiques principales:

Type de panneau : LEDDimensions : 30x120cm

• Puissance: 52W

• Flux lumineux : 4160 lumens

• Température de couleur : 6000K (blanc froid) / 4000K (blanc neutre)

Indice de rendu des couleurs (IRC) : > 80
Tension de fonctionnement : 220-240 V CA
Durée de vie : Environ 50 000 heures

• Certifications : CE, RoHS

Caractéristiques supplémentaires :

- Efficacité énergétique élevée et faible consommation d'énergie
- · Instantané sans scintillement
- · design fin et moderne
- · Cadre en aluminium solide
- Répartition uniforme de la lumière
- Pas de rayonnement ultraviolet (UV) ou infrarouge (IR)
- Sans mercure ni substances nocives
- Installation facile dans les plafonds suspendus ou encastrés
- Contrôlable avec des pilotes dimmables ou des pilotes LED compatibles

Galerie de produits :



