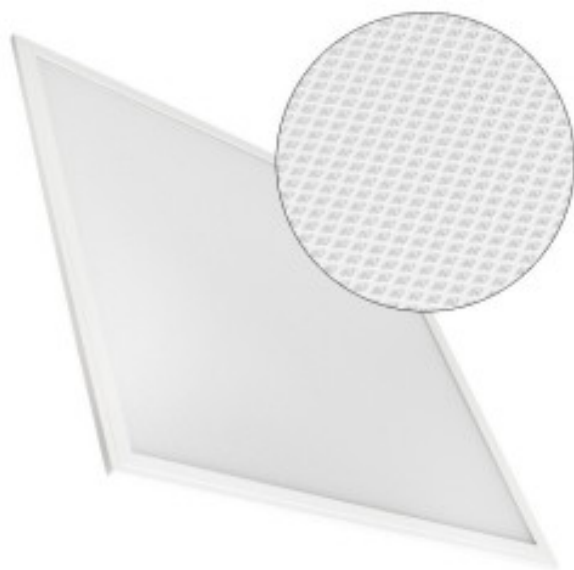


Panel LED ultra slim 60x60cm 40W CCT Sélectionnable UGR19 LIFUD 4400Lm

Codes produits :

Référence PL-PS40W6060



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 40
Tension (V): 220-240V
Température CCT: Seleccionable 3000K-4000K-6000K
LED: SMD2835
Luminosité (Lm): 4400
CRI: +80
IP: IP20
Angle d'ouverture: 120°
Facteur de puissance: 0.9
Mesures (mm): 595x595x9mm.
Matériau de construction: Aluminium + PC
Pilote: LIFUD sans flicker
Température d'utilisation: -20°C ~ +40°C
Classe énergétique 2021: A+
Classe Énergétique 2023: G
Vie: 35.000h
Certificats: CE - RoHS
Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: CCT sélectionnable (3000K-4000K-6000K)

Description du produit :

Panneau LED Slim CCT 60x60cm - 40W - 4400 Lumens Le **Panneau LED Slim 60x60cm** est une solution d'éclairage efficace et moderne conçue pour les espaces commerciaux et résidentiels. Avec son design fin de seulement 9 mm et élégant, ce panneau LED offre un éclairage uniforme et de haute qualité, améliorant l'esthétique et le confort visuel de tout environnement.

Innovant dans les systèmes d'éclairage et de décoration, son design ultra-fin en fait l'alternative idéale aux écrans T5/T8. Grâce à sa légèreté, il peut être facilement installé sur tout type de plafonds et de murs. Son design élégant et moderne ressemble à une entrée de lumière naturelle, apportant un éclairage agréable et efficace.

Sélecteur de Température de Couleur CCT

Avec le **système de sélection de la température de couleur CCT**, le panneau permet de choisir entre **Blanc Chaud 3000K**, **Blanc Neutre 4000K**, et **Blanc Froid 6000K**, s'adaptant aux besoins spécifiques de chaque espace.

Spécifications Techniques du Panneau LED Slim 60x60cm

- **Puissance** : 40W
- **Flux Lumineux** : 4400 lumens
- **Dimensions** : 595x595x9mm
- **Matériau** : Cadre en aluminium laqué blanc
- **Diffuseur** : PC microprismatique avec UGR19
- **Puce LED** : SMD2835
- **Driver** : LIFUD haute performance, sans scintillement
- **Indice de Protection** : IP20
- **Garantie** : 3 ans

Indice UGR19

UGR (Unified Glare Rating) est une mesure utilisée pour évaluer l'éblouissement causé par les luminaires dans les environnements de travail.

Une valeur **UGR inférieure à 19** indique que le luminaire offre un éclairage avec un faible niveau d'éblouissement, ce qui signifie qu'il est confortable pour les utilisateurs et ne cause pas d'inconfort visuel. Cela est particulièrement important dans des environnements tels que les bureaux, les salles de classe, les hôpitaux ou tout autre lieu où un éclairage optimal est nécessaire pour effectuer des tâches visuelles.

Le **UGR19** garantit un éclairage confortable et sans éblouissement, contribuant à un environnement de travail plus sain et productif.

Caractéristiques Principales

- **Épaisseur** : Fin et compact (9 mm d'épaisseur), optimisé pour économiser de l'espace.
- **Matériau** : Cadre en aluminium résistant et léger.
- **Puissance** : Faible consommation énergétique de 40W, avec une efficacité énergétique supérieure.
- **Luminosité** : Offre un éclairage brillant et uniforme sans éblouissement.
- **Température de Couleur** : Disponible en plusieurs options de température de couleur (blanc chaud, blanc neutre et blanc froid).
- **Durée de vie** : Longue durée de vie jusqu'à 35 000 heures, réduisant les coûts de maintenance et de remplacement.
- **Installation** : Facile à installer sur les plafonds, en surface ou suspendu (en achetant les accessoires supplémentaires).
- **Économie d'Énergie** : Jusqu'à 80% d'économie d'énergie par rapport aux lampes conventionnelles.

Applications

- **Magasins et Commerces** : Met en valeur les produits et crée une ambiance attrayante pour les clients.
- **Espaces Commerciaux** : Idéal pour éclairer les zones communes telles que les couloirs, les halls et les salles d'attente.
- **Maisons** : Ajoute une touche moderne et élégante à n'importe quelle pièce, du salon à la chambre à coucher.
- **Hôpitaux et Cliniques** : Fournit un éclairage clair et sans scintillement pour assurer un environnement confortable et sûr.

Notes Importantes

- Le Panneau LED Slim 60x60cm est conforme aux normes et réglementations de sécurité.
- Il est recommandé que l'installation soit réalisée par du personnel qualifié.
- Pour obtenir les meilleures performances et durabilité, évitez l'exposition directe à l'humidité et à une chaleur extrême.

Galerie de produits :

