

Projecteur intérieur monophasé 30W dimmable Blanc avec optique réglable



Description brève du produit :

Projecteur intérieur monophasé 30W dimmable Blanc avec optique réglable

Le **Projecteur intérieur monophasé 30W dimmable Blanc avec optique réglable** offre une flexibilité d'éclairage optimale grâce à son angle ajustable de 15° à 60°. Avec une température de couleur CCT (3000K à 6000K), il convient aussi bien aux espaces commerciaux qu'aux intérieurs modernes.

Codes produits :

Référence PROJ-INT-MONO-30W-Blanc-D-CCT
EAN13 : -

Description du produit :

Le **Projecteur intérieur monophasé 30W dimmable Blanc avec optique réglable** est conçu pour offrir un éclairage performant et ajustable dans tous les types d'environnements intérieurs professionnels ou résidentiels. Grâce à sa **puissance de 30W** et ses **2800 lumens**, il délivre une lumière puissante tout en garantissant une excellente efficacité énergétique (93 lm/W).

Son principal atout réside dans son **optique réglable de 15° à 60°**, permettant de moduler la concentration de la lumière selon les besoins : éclairage d'ambiance, mise en valeur de produits, vitrines, œuvres d'art ou espaces de travail.

Doté de **LED Sanan** de haute qualité et d'un **indice de rendu des couleurs (CRI) de 90**, ce projecteur assure une restitution fidèle des couleurs. Il est compatible avec les variateurs **Triac**, offrant un confort visuel et une gestion lumineuse précise.

Conçu en **aluminium** et **PC**, il associe robustesse et légèreté. Il est destiné à une installation **rail monophasé**, assurant flexibilité et rapidité de mise en œuvre. Son **design blanc épuré** lui permet de s'intégrer facilement dans tout type de décor.

Caractéristiques techniques **Caractéristiques Détails** **Puissance** : 30W **Type de LEDs** : Sanan **Couleur** : Blanc **Flux lumineux** : 2800 lm **Efficacité lumineuse** : 93 lm/W **Température de couleur** : CCT (3000K / 4000K / 6000K) **Angle de faisceau** : Réglable 15° - 60° **Indice de protection** : IP20 **Indice de résistance IK** : IK05 **Classe Isolation** : II **Protection surtension** : 2 kV **Protection surcharge** : Oui **Protection court-circuit** : Oui **Protection surchauffe** : Non **Tension d'entrée** : 220-240V AC **Facteur de puissance** : 0.95 **Dimmable** : Oui (Triac) **UGR** : 19 **CRI** : 90 **Température de fonctionnement** : -20°C ~ +40°C **Durée de vie** : 30 000 heures **Dimensions** : 160 x 85 x 165 mm **Matériaux** : Aluminium / PC **Installation** : Rail monophasé **Garantie** : 3 ans

caractéristiques du produit :

UGR: <19

Type de LED: SANAN

Tension d'entrée: 230 Volts

Température: -20°C / +40°C

Puissance équivalente: 240 Watts

Puissance Réelle LED: 30 Watts

Protection de survoltage: 2 Kv

Protection contre les impacts IK: 5

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Aluminium et Polycarbonate

IP (Indice de Protection): IP20

Garantie: 3 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux: 2800 lumen

Finition: Blanc

Facteur de puissance: 0.95

Détecteur de mouvement: Non

Durée de vie: 30 000 Heures

Dimension du produit: 160X85XH165mm

CRI: 90

Couleur d'éclairage disponibles: CCT 6000K-4000K-3000K

Protection de surcharge: Oui

Consommation d'énergie: 30 kWh/1000h

Compatible avec un variateur: Oui dimmable Triac

Protection contre la surchauffe: Non

Protection de court circuit: Oui

Classe Isolation Électrique: II

Angle de diffusion: Réglable 15 à 60°

Installation: Rail

Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: CCT 6000K-4000K-3000K

Compatible Variateur: compatible avec variateur

Puissance: 30 Watts

Galerie de produits :

