

Projecteur intérieur monophasé 30W Boulangerie



Description brève du produit :

Projecteur Intérieur Monophasé 30W Boulangerie – Éclairage Spécial Boulangerie pour sublimer Vos Produits

Mettez en valeur vos pains et viennoiseries avec le **Projecteur Intérieur Monophasé 30W Boulangerie**, offrant un éclairage spécial qui sublime les couleurs naturelles de vos produits.

Codes produits :

Référence PROJ-INT-MONO-30W-BOULAN-
BLANC
EAN13 : -

Description du produit :

Un projecteur d'éclairage spécialisé pour votre boulangerie

Le **Projecteur Intérieur Monophasé 30W Boulangerie** a été conçu pour offrir une lumière spécifique qui rehausse les teintes dorées et les textures appétissantes de vos pains, viennoiseries et autres produits de boulangerie. Sa puissance de 30W combinée à un indice de rendu des couleurs (CRI) de 98 garantit une fidélité à couper le souffle.

Un éclairage de qualité professionnelle

Doté de LED Bridgelux et d'un angle de faisceau de 36°, ce projecteur permet de diriger la lumière exactement là où vous le souhaitez. Sa conception Flicker Free assure un éclairage stable et sans scintillement, idéal pour un confort visuel optimal, tant pour les clients que pour le personnel.

Installation facile sur rail monophasé

Ce projecteur s'installe facilement sur un rail monophasé, vous permettant d'ajuster l'éclairage selon vos besoins. Sa finition en aluminium blanc lui confère une esthétique moderne et discrète,

adaptée à tout type de décoration.

Conception durable et écologique

Avec une durée de vie de 50 000 heures et une protection contre les surtensions, ce projecteur est un choix fiable et écologique pour votre établissement. Il est également couvert par une garantie de 5 ans pour une tranquillité d'esprit.

Caractéristiques Techniques Caractéristiques Détails Puissance : 30W Type de LEDs : Bridgelux **Luminosité :** 3500 lm **Efficacité lumineuse :** 116 lm/W **Angle d'ouverture :** 36° **Température de fonctionnement :** -20°C ~ +40°C **Durée de vie :** 50 000 heures **Indice de protection :** IP20 **Classe d'isolation électrique :** I **Protection surtension :** Oui **Protection surcharge :** Oui **Protection court-circuit :** Oui **Alimentation :** 220-240V AC **Installation :** Rail monophasé **Dimensions :** 130 x 90 x 170 mm **Matériau :** Aluminium/PC **Driver :** Lifud **CRI (Indice de Rendu des Couleurs) :** 98 **Flicker Free :** Oui **Facteur de puissance :** 0.95 **Garantie :** 5 ans **Les Points Forts du Projecteur Intérieur Monophasé 30W Boulangerie :**

- **Lumière spécialisée :** Conçu pour rehausser les teintes naturelles de vos produits de boulangerie.
- **Haute qualité d'éclairage :** CRI élevé de 98 pour une reproduction parfaite des couleurs.
- **Installation flexible :** Compatible avec les rails monophasés pour un positionnement optimal.
- **Durabilité :** Conception robuste avec une durée de vie de 50 000 heures et une garantie de 5 ans.
- **Flicker Free :** Éclairage stable sans scintillement pour un confort visuel accru.

Applications Recommandées :

- **Boulangeries et pâtisseries :** Mettez en valeur vos produits pour attirer les clients.
- **Commerces alimentaires :** Adapté pour éclairer les rayonnages de produits frais.
- **Espaces d'accueil :** Créez une ambiance chaleureuse et accueillante pour vos clients.

caractéristiques du produit :

UGR: <19

Type de LED: Bridgelux

Tension d'entrée: 230 Volts

Température: -20°C / +40°C

Puissance équivalente: 240 Watts

Puissance Réelle LED: 30 Watts

Protection de survolage: 4 Kv

Protection contre les impacts IK: 5

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Aluminium et Polycarbonate

IP (Indice de Protection): IP20

Garantie: 5 ans

Fréquence de fonctionnement: 50-60Hz

Flux lumineux par Watts: 115 lm/W

Flux lumineux: 3500 lumen

Facteur de puissance: 0.95

Détecteur de mouvement: Non

Durée de vie: 50 000 Heures

Driver: Lifud

Dimension du produit: 130X90XH170mm

CRI: 98

Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6000K - Blanc Neutre 4000K - Blanc Chaud 3000K

Protection de surcharge: Oui

Consommation d'énergie: 30 kWh/1000h

Compatible avec un variateur: Non

Classe énergétique: E

Protection contre la surchauffe: Non

Protection de court circuit: Oui

Classe Isolation Électrique: I

Angle de diffusion: 36°

Installation: Rail

Attributs du produit :

Galerie de produits :

