

RefLED ES50

RefLED ES50 7W 610lm 830 36°

0027462



Caractéristiques

- RefLED ES50 7W 610lm 830 36°. Gamme de lampes LED à réflecteur ES50, avec corps blanc - Culot GU10. IRC > 80 - Disponible en 3000K/4000K. Faisceau : 36° à 110°. Durée de vie (L70B50) : 15.000 heures . Existe en version dimmable . Application : Idéal pour le résidentiel. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

| | |
|-------------------------------------|--|
| Nom du produit | RefLED ES50 7W 610lm 830 36° |
| Technologie | LED |
| Puissance (nominale) (W) | 7 |
| Culot | GU10 |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |
| Application générale | Bureaux, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Education, Résidentiel & Consommateur, Musées & Galeries |
| Classe ETIM | EC001959 |
| Garantie | 3 ans |
| Température de couleur (K) | 3000 |
| Couleur de lumière | Blanc chaud |
| IRC (Ra) | 80 |
| Variation SDCM | SDCM6 |
| Consistance des couleurs (SDCM) | 6 |
| Angle de faisceau (°) | 36 |
| Puissance (W) | 7 |
| Tension (V) | 230 |
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 15000 |
| Code EAN | 5410288274621 |

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

| | |
|-----------------------------------|--|
| Nom du produit | RefLED ES50 7W 610lm 830 36° |
| Technologie | LED |
| Puissance (nominale) (W) | 7 |
| Culot | GU10 |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert |
| Application générale | Bureaux, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Education, Résidentiel & Consommateur, Musées & Galeries |
| Température ambiante moyenne (°C) | 25 |
| Classe ETIM | EC001959 |
| Garantie | 3 ans |

RefLED ES50

RefLED ES50 7W 610lm 830 36°

0027462

Données optiques

| | |
|--|-------------|
| Température de couleur (K) | 3000 |
| Couleur de lumière | Blanc chaud |
| IRC (Ra) | 80 |
| Variation SDCM | SDCM6 |
| Consistance des couleurs (SDCM) | 6 |
| Intensité lumineuse (cd) | 1350 |
| Angle de faisceau (°) | 36 |
| Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%) | 70 |

Caractéristiques électriques

| | |
|---|---------|
| Puissance (W) | 7 |
| Equivalent watt (W) | 85 |
| Temps de démarrage (max) (s) | 0.5 |
| Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s) | 1.0 |
| Tension (V) | 230 |
| Facteur de puissance de la lampe | 0.5 |
| Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée | >50000 |
| Courant d'appel (A) | 6 |
| Fréquence nominale (Hz) | 50/60Hz |
| Max. Luminaires par disjoncteur 10A | 100 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 16A | 160 |
| Max. Luminaires par disjoncteur 20A C | 200 |

Durée de vie

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 15000 |
| Durée de vie moyenne (h) | 15000 |

Données physiques

| | |
|-------------------------------|-------|
| Longueur (mm) | 54 |
| Diamètre nominal produit (mm) | 50 |
| Poids (kg) | 0.047 |

Emballage

| | |
|--|----------------|
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 5410288274621 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 6.5 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 5.2 |
| Profondeur emballage unitaire (cm) | 5.2 |
| DUN14 (extérieur) | 25410288274625 |
| Unités par emballage intérieur | 6 |
| Hauteur de l'emballage intérieur (cm) | 16.7 |
| Profondeur de l'emballage intérieur (cm) | 11.3 |
| Longueur de l'emballage intérieur (cm) | 7.5 |
| DUN14 (intérieur) | 15410288274628 |
| unités par emballage extérieur | 60 |

RefLED ES50

RefLED ES50 7W 610lm 830 36°

0027462

| | |
|--|------|
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 59.0 |
| largeur de l'emballage extérieur (cm) | 18.2 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 17.5 |

Sécurité

| | |
|--|---------------------------------------|
| Consignes de nettoyage en cas de bris | Non applicable |
| Lampe à objectif spécial | Non |
| A utiliser uniquement en environnement sec | Oui |
| Ne convient pas à l'éclairage résidentiel | Oui |
| Message de sécurité | Ne convient pas aux luminaires fermés |

PHOTOMÉTRIE

SCHÉMAS TECHNIQUES

