

Refled Retro ES50

RefLED Retro ES50 V2 345LM DIM 840 36° SL

0027645



Caractéristiques

- Lampe LED en verre effet RETRO sans rebord de couleur - Culot GU10. Flux lumineux : jusqu'à 345 lm - Efficacité lumineuse jusqu'à 66 lm/W . Jusqu'à 90% d'économies d'énergie. IRC > 80 - Disponible en 3000K/4000K. Un seul point lumineux pour un faisceau de qualité et uniforme. Faisceau : 36°. Durée de vie (L70F50) : 15.000 heures . idéale pour le remplacement des lampes directionnelles halogènes 50W. Garantie 3 ans.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0027645
Nom du produit	RefLED Retro ES50 V2 345LM DIM 840 36° SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	5
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Bureaux,CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Commerce,Education,Résidentiel & Particuliers,Musées & Galeries
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740553
Flux lumineux (lm)	345
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	6
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Angle de faisceau (°)	36
Puissance (W)	5
Tension (V)	230
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288276458

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

IPC Code	0027645
Nom du produit	RefLED Retro ES50 V2 345LM DIM 840 36° SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	5
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert

Refled Retro ES50

RefLED Retro ES50 V2 345LM DIM 840 36° SL

0027645

Application générale	Bureaux,CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Commerce,Education,Résidentiel & Particuliers,Musées & Galeries
Température de fonctionnement (°C)	-10°C - 45°C
Température de fonctionnement (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740553

Données optiques

Flux lumineux (lm)	345
Flux lumineux (lm)	345
Flux lumineux utile (lm)	345
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
Colour Code	840
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	6
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Intensité lumineuse (cd)	650
Angle de faisceau (°)	36
Angle de faisceau (nominal) (°)	36
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	5
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	1
Tension (V)	230
Facteur de puissance de la lampe	0.7
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	100000
Etiquette énergétique (classe)	A+
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	5
Fréquence nominale (Hz)	50Hz

Durée de vie

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

Données physiques

Longueur (mm)	55
Diamètre nominal produit (mm)	50
Poids (kg)	0.05

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288276458
Longueur simple de l'emballage (cm)	6.0

Refled Retro ES50

RefLED Retro ES50 V2 345LM DIM 840 36° SL

0027645

Largeur unitaire de l'emballage (cm)	5.1
Profondeur emballage unitaire (cm)	5.1
DUN14 (inner)	25410288276452
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	16.4
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	11.0
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	7.7
DUN14 (extérieur)	15410288276455
unités par emballage extérieur	60
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	58.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	17.8
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	18.0

Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Not applicable
Lampe à objectif spécial	Non
Usage prévu	Éclairage général
A utiliser uniquement en environnement sec	Oui
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Oui
Message de sécurité	Ne convient pas aux luminaires fermés

Refled Retro ES50

RefLED Retro ES50 V2 345LM DIM 840 36° SL

0027645

