

RefLED Retro ES50

RefLED Retro ES50 345Lm 830 36°

0026565



Caractéristiques de la gamme

- Lampe LED en verre effet RETRO (5.2W) 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) : 18.000 heures . idéale pour le remplacement des lampes directionnelles halogènes 50W. Garantie 3 ans.

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	RefLED Retro ES50 345Lm 830 36°
Coordonnée de chromaticité Y	0.404
Classe ETIM	EC001959
E-number Sweden	8292469
E-number Finland	4740450
Puissance (nominale) (W)	5.5
Technologie	LED
Embout/Culot	GU10
Type	RefLED Retro ES50
Application générale	Hospitality, Residential & Consumer
Code produit	0026565
Finition de la lampe	Glass
Forme de la lampe	GU10/ES50
Puissance nominale (W)	5.5
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Efficacité (protection) (lm/w)	62.73
Couleur de lumière	830 Warm White
Flux lumineux (lm)	345
Température de couleur (K)	3000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	18000
Code EAN	5410288265650

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	RefLED Retro ES50 345Lm 830 36°
Classe ETIM	EC001959
E-number Sweden	8292469
E-number Finland	4740450
Puissance (nominale) (W)	5.5
Technologie	LED

RefLED Retro ES50

RefLED Retro ES50 345Lm 830 36°

0026565

Embout/Culot	GU10
Type	RefLED Retro ES50
Application générale	Hospitality, Residential & Consumer
Code produit	0026565
Finition de la lampe	Glass
Forme de la lampe	GU10/ES50

Données optiques

Consistance des couleurs (SDCM)	6
Angle de faisceau (nominal) (°)	36
Ajustement de la température de couleur	N
Flux lumineux (lm)	345
Efficacité (protection) (lm/w)	62.73
Couleur de lumière	830 Warm White
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70
Flux lumineux (lm)	345
Température de couleur (K)	3000

Caractéristiques électriques

Appareillage requis	No
Actuel (A)	0.043
Courant (mA)	0
Équivalent en Watts (W)	50
kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	6
Puissance nominale (W)	5.5
Facteur de puissance de la lampe	0.54
Fréquence du secteur (Hz)	50
Tension secteur (V)	220-240V~
Temps de démarrage (max) (s)	<0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 2s => 95%
Courant d'appel (A)	0.43
Étiquette énergétique de la lampe (classe)	A+
Nb d'allumages avant défaillance prématurée	12500
Efficacité (lm/w)	62.73

Durée de vie

Durée de vie moyenne (h)	18000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	18000

RefLED Retro ES50

RefLED Retro ES50 345Lm 830 36°

0026565

Données physiques

Poids (kg)	0.06
Diamètre max de la lampe (mm)	50
Diamètre nominal du produit (mm)	50

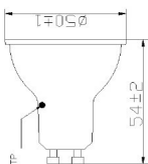
Emballage

Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	18.3
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	5.0
DUN14 (extérieur)	15410288265657
DUN14 (intérieur)	25410288265654
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	34.5
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	28.5
Type d'emballage	Carton
Unités par emballage intérieur	6
unités par emballage extérieur	60
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	6.0
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	13.0
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	16.0
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	6.0
Code EAN	5410288265650
Longueur simple de l'emballage (cm)	5.0

Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Not applicable
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	No
Usage prévu	General lighting
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Not applicable
Lampe à objectif spécial	No
Message de sécurité	2
Convient à l'éclairage d'accentuation	Yes

SCHÉMAS TECHNIQUES



RefLED Retro ES50

RefLED Retro ES50 345Lm 830 36°

0026565

