

RefLED ES111 DIM

RefLED ES111 1000LM DIM 830 25° SL

0027636



Caractéristiques

- En remplacement des lampes halogènes ES111 GU10. Design compact, même dimension que la lampe halogène. Dimmable. IRC 80. Durée de vie moyenne : 25.000 heures.



NOTES

undefined

PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0027636
Nom du produit	RefLED ES111 1000LM DIM 830 25° SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	11.5
Forme de lampe	Réflecteur
Culot	GU10
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur, Musées & Galeries,
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740563
E-number SE	8292815
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Variation SDCM	SDCM6
Angle de faisceau (°)	25
Puissance (W)	11.5
Tension (V)	230
Dimmable	Oui
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	25000
Code EAN	5410288276366

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

IPC Code	0027636
Nom du produit	RefLED ES111 1000LM DIM 830 25° SL
Technologie	LED

RefLED ES111 DIM

RefLED ES111 1000LM DIM 830 25° SL

0027636

Puissance (nominale) (W)	11.5
Forme de lampe	Réflecteur
Culot	GU10
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur, Musées & Galeries,
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740563
E-number SE	8292815

Données optiques

Flux lumineux utile (lm)	1000
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
Colour Code	830
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Variation SDCM	SDCM6
Ajustement de la température de couleur	Non
Intensité lumineuse (cd)	4500
Angle de faisceau (°)	25
Angle de faisceau (nominal) (°)	25

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	11.5
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	2
Actuel (A)	55
Tension secteur (V)	220-240V~
Tension (V)	230
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	50000
Transformateur requis	Oui
Dimmable	Oui
Etiquette énergétique (classe)	A+
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	12
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

Durée de vie

Température ambiante moyenne (°C)	25
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	25000
Durée de vie moyenne (h)	25000

Données physiques

Longueur (mm)	65
Diamètre nominal produit (mm)	111
Poids (kg)	0.155

RefLED ES111 DIM

RefLED ES111 1000LM DIM 830 25° SL

0027636

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288276366
Longueur simple de l'emballage (cm)	11.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	11.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	7.8
DUN14 (extérieur)	15410288276363
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	36.5
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	12.5
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	17.0
DUN14 (intérieur)	25410288276360
unités par emballage extérieur	24
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	38.3
largeur de l'emballage extérieur (cm)	27.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	36.5

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

RefLED ES111 DIM

RefLED ES111 1000LM DIM 830 25° SL

0027636

