

RefLED ES50 RefLED ES50 7W 610Im 840 36° 0029185



Caractéristiques

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 : 15.000 heures. Application : Idéal pour le résidentiel. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.











PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	RefLED ES50 7W 610lm 840 36°
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	7
Туре	LED exchangeable
Culot	GU10
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Consommateur, Commerce
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4741070
Garantie	3 ans
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Angle de faisceau (°)	36
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Puissance (W)	7
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288291857

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales	
Nom du produit	RefLED ES50 7W 610lm 840 36°
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	7
Type	LED exchangeable
Culot	GU10



RefLED ES50 RefLED ES50 7W 610Im 840 36° 0029185

Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Consommateur, Commerce
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C+40°C
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4741070
Garantie	3 ans
Données optiques	
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM6
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Intensité lumineuse (cd)	1350
Angle de faisceau (°)	36
Groupe de risques photobiologiques	RG1
Maintien du flux à la fin de la durée de	70
vie (%)	,,
Caractéristiques électriques	
Puissance (W)	7
Equivalent watt (W)	85
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>50000
Dimmable	Non
Courant d'appel (A)	6.0
Durée du courant d'appel (μs)	244
Etiquette énergétique (classe)	F
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	147
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	88
Durée de vie	
Durée de vie moyenne - L70 B50	15000
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Durée de vie moyenne (h)	15000
Données physiques	
Hauteur nominale du produit (mm)	54
Diamètre nominal produit (mm)	50
Poids (kg)	0.035
Emballage	
Type d'emballage	Carton



RefLED ES50 RefLED ES50 7W 610Im 840 36° 0029185

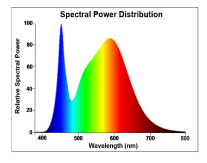
Code EAN	5410288291857
Longueur simple de l'emballage (cm)	8.2
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	6.1
Profondeur emballage unitaire (cm)	5.1
DUN14 (extérieur)	25410288291851
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	9.2
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	16.4
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	13.1
DUN14 (intérieur)	15410288291854
unités par emballage extérieur	60
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	20.8
largeur de l'emballage extérieur (cm)	17.8
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	68.5
Sécurité	
Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
Consignes de nettoyage en cas de bris	Non applicable
Lampe à objectif spécial	Non
A utiliser uniquement en environnement	Oui

Ne convient pas aux luminaires fermés

Oui

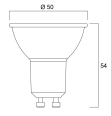
PHOTOMÉTRIE

Message de sécurité



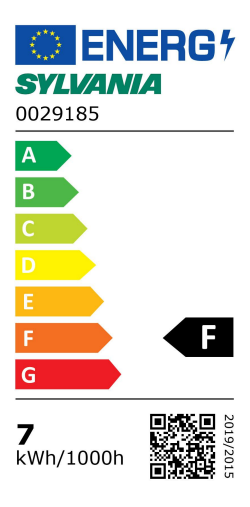
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel

SCHÉMAS TECHNIQUES





RefLED ES50 RefLED ES50 7W 610lm 840 36° 0029185





RefLED ES50 RefLED ES50 7W 610lm 840 36° 0029185

