

## RefLED ES50

RefLED ES50 V3 345LM 840 36° Pack de 5  
0027460



### Caractéristiques

- Lampe LED à réflecteur ES50 (de 3,6W à 8W), avec corps blanc - Culot GU10. Flux lumineux : jusqu'à 600 lm - Efficacité lumineuse jusqu'à 77 lm/W . IRC > 80 - Disponible en 3000K/4000K. Faisceau : 36°. Durée de vie (L70B50) : 15.000 heures . Etui de 5 lampes. Application : Idéal pour le résidentiel. Garantie 3 ans.



## PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	0027460
Nom du produit	RefLED ES50 V3 345LM 840 36° Pack de 5
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	4.20
Culot	GU10
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Bureaux,CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Commerce,Education,Résidentiel & Particuliers,Musées & Galeries
Certifications	EUTIE105
Classe ETIM	EC001959
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)	4.20
Tension (V)	230
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	15000
Code EAN	5410288274607

## TABLEAU DE DONNÉES

### Données générales

IPC Code	0027460
Nom du produit	RefLED ES50 V3 345LM 840 36° Pack de 5
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	4.20
Culot	GU10
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Bureaux,CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants),Commerce,Education,Résidentiel & Particuliers,Musées & Galeries
Température de fonctionnement (°C)	25

## RefLED ES50

RefLED ES50 V3 345LM 840 36° Pack de 5  
0027460

Certifications	EUTIE105
Classe ETIM	EC001959

### Données optiques

Flux lumineux utile (lm)	345
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	6
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Intensité lumineuse (cd)	770
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)	4.20
Equivalent watt (W)	50
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)	3.90
Etiquette énergétique (classe)	A+
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	5
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. Luminaires par disjoncteur 10A	130
Max. Luminaires par disjoncteur 16A	210
Max. Luminaires per 20A C Breaker	260

### 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)	0.12

### Emballage

Type d'emballage	Mix(80% carton, 20% plastique)
Code EAN	5410288274607
Longueur simple de l'emballage (cm)	20.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	5.2
Profondeur emballage unitaire (cm)	6.0
DUN14 (extérieur)	15410288274604

## RefLED ES50

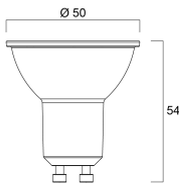
RefLED ES50 V3 345LM 840 36° Pack de 5  
0027460

unités par emballage extérieur	5
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	27.5
largeur de l'emballage extérieur (cm)	21.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	7.0

### Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Not 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

## SCHÉMAS TECHNIQUES



## RefLED ES50

RefLED ES50 V3 345LM 840 36° Pack de 5

0027460

