

RefLED R39

RefLED R39 V2 250LM 3W 830 E14 BL

0026333



Caractéristiques de la gamme

- Lampe à réflecteur LED en remplacement des spots R39/R50/63/80 (de 3W à 9W). Dimensions identiques aux réflecteurs à incandescence. Flux lumineux : jusqu'à 806lm / Efficacité lumineuse : jusqu'à 94lm/W. Jusqu'à 85% d'économies d'énergie. IRC : 80 - Disponible en blanc chaud (3000K). Faisceau : 120°. Coûts de maintenance réduits. Durée de vie - 15.000 heures (L70B50). Application : Idéal pour l'éclairage des Cafés-Hôtels-Restaurants, commerces et résidentiel. Garantie 3 ans. Lampe vendue sous blister



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	0026333
Nom du produit	RefLED R39 V2 250LM 3W 830 E14 BL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	3
Embout/Culot	E14
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Consommateur
Certifications	EUTIE105
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740564
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	6
Variation SDCM dans le temps	6
Angle de faisceau (°)	120
Puissance (W)	3
Tension (V)	230
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Code EAN	5410288263335

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	0026333
Nom du produit	RefLED R39 V2 250LM 3W 830 E14 BL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	3
Embout/Culot	E14
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Résidentiel & Consommateur
Température de fonctionnement (°C)	25
Certifications	EUTIE105

RefLED R39

RefLED R39 V2 250LM 3W 830 E14 BL

0026333

Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740564

Données optiques

Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	6
Variation SDCM dans le temps	6
Angle de faisceau (°)	120
Angle de faisceau (nominal) (°)	120

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	3
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	2
Tension secteur (V)	220-240V~
Tension (V)	230
Facteur de puissance de la lampe	0.4
Nb d'allumages avant défaillance prématurée	50000
Étiquette énergétique de la lampe (classe)	A++
kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	3
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000
Durée de vie moyenne (h)	15000

Données physiques

Longueur (mm)	67
Diamètre nominal produit (mm)	39
Poids (kg)	0.035

Emballage

Type d'emballage	Mix blister(20% carton, 80% plastique)
Code EAN	5410288263335
Longueur simple de l'emballage (cm)	14.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	12.0
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	1.0
unités par emballage extérieur	6
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	37.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	14.0
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	16.0

Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Not applicable
---------------------------------------	----------------

RefLED R39

RefLED R39 V2 250LM 3W 830 E14 BL

0026333

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	None

