

RefLED+ ES50 V2

RefLED+ ES50 V2 380Lm 4000K 40°

0026815



Caractéristiques

- Lampe LED à large réflecteur (de 5W à 5.5W) sans rebord de couleur - Culot GU10. Dimensions 100% retrofit avec les lampes halogènes ES50 GU10 (PureForm). Flux lumineux : jusqu'à 475 lm - Efficacité lumineuse jusqu'à 86 lm/W . Jusqu'à 90% d'économies d'énergie. IRC > 80 - Disponible en 2700K/3000K/4000K. Un seul point lumineux pour un faisceau de qualité et uniforme. Faisceau : 40° ou 50°. Existe en version dimmable . Durée de vie (L70F50) : 25.000 heures / 100.000 cycles d'allumage/extinction. Eclairage général et d'accentuation : idéal pour les commerces et les cafés-hôtels-restaurants. Garantie 4 ans.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	RefLED+ ES50 V2 380Lm 4000K 40°
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	5
Forme de lampe	Réflecteur
Type	RefLED+ ES50 V2
Culot	GU10
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Commerce, Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001019
E-number FI	4740335
E-number SE	8291840
Flux lumineux (lm)	380
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Angle de faisceau (°)	40
Puissance (W)	5
Dimmable	Non
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	25000
Code EAN	5410288268156

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	RefLED+ ES50 V2 380Lm 4000K 40°
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	5
Forme de lampe	Réflecteur
Type	RefLED+ ES50 V2
Culot	GU10
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Commerce, Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001019

RefLED+ ES50 V2

RefLED+ ES50 V2 380Lm 4000K 40°

0026815

E-number FI	4740335
E-number SE	8291840

Données optiques

Flux lumineux (lm)	380
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
Colour Code	840
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Ajustement de la température de couleur	Non
Intensité lumineuse (cd)	745
Angle de faisceau (°)	40
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	5
Equivalent watt (W)	55
Temps de démarrage (max) (s)	<0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	< 1s => 95%
Actuel (A)	0.043
Tension secteur (V)	220-240V
Facteur de puissance de la lampe	0.5
Fréquence du secteur (Hz)	50
Ballast requis	Non
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>100000
Transformateur requis	Non
Dimmable	Non
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	5

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	25000
Durée de vie moyenne (h)	25000

Données physiques

Diamètre max. de la lampe (mm) - D	50
Poids (kg)	0.053

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288268156
Longueur simple de l'emballage (cm)	4.8
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	4.8
Profondeur emballage unitaire (cm)	6.2
DUN14 (intérieur)	15410288268153
unités par emballage extérieur	15

RefLED+ ES50 V2

RefLED+ ES50 V2 380Lm 4000K 40°

0026815

Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) 27.0

largeur de l'emballage extérieur (cm) 16.5

Profondeur de l'emballage extérieur (cm) 7.5

Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris Non applicable

Lampe à objectif spécial Non

Ne convient pas à l'éclairage résidentiel Oui

Convient à l'éclairage d'accentuation Oui