

RefLED ES50 DIMMABLE

RefLED ES50 7,8W 610Im DIM 840 36° 0027465



Caractéristiques

RefLED ES50 7,8W 610lm DIM 840 36°. Gamme de lamped LED à réflecteur ES50, avec corps blanc - Culot GU10. IRC > 80 - Disponible en 3000K/4000K. Faisceau : 36° à 110°. Durée de vie (L70B50) : 15.000 heures . Existe en version dimmable . Application : Idéal pour le résidentiel. Garantie 3 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.













PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	RefLED ES50 7,8W 610lm DIM 840 36°
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	7.8
Culot	GU10
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Bureaux, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Education, Résidentiel & Consommateur, Musées & Galeries
Classe ETIM	EC001959
Garantie	3 ans
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Angle de faisceau (°)	36
Puissance (W)	7.8
Tension (V)	230
Dimmable	Oui
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	25000
Code EAN	5410288274652

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales	
Nom du produit	RefLED ES50 7,8W 610lm DIM 840 36°
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	7.8
Culot	GU10
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Bureaux, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Education, Résidentiel & Consommateur, Musées & Galeries
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
Garantie	3 ans



RefLED ES50 DIMMABLE

RefLED ES50 7,8W 610Im DIM 840 36° **0027465**

Données optiques	
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Intensité lumineuse (cd)	1230
Angle de faisceau (°)	36
Maintien du flux à la fin de la durée de vie (%)	70
Caractéristiques électriques	
Puissance (W)	7.8
Equivalent watt (W)	85
Temps de démarrage (max) (s)	<0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	<1
Tension (V)	230
Facteur de puissance de la lampe	0.8
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>50000
Dimmable	Oui
KWh par 1000 hrs de fonctionnement	8
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Durée de vie	
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	25000
Durée de vie moyenne (h)	25000
Données physiques	
Language (mm)	
LUIIUUEUI (IIIIII)	56
Longueur (mm) Diamètre nominal produit (mm)	56 50
Diamètre nominal produit (mm)	50
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg)	
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg) Emballage	50 0.065
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg) Emballage Type d'emballage	50 0.065 Carton
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN	50 0.065 Carton 5410288274652
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm)	50 0.065 Carton 5410288274652 6.5
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm)	50 0.065 Carton 5410288274652 6.5 5.2
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm)	50 0.065 Carton 5410288274652 6.5 5.2
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (extérieur)	50 0.065 Carton 5410288274652 6.5 5.2 5.2 25410288274656
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (extérieur) Unités par emballage intérieur	50 0.065 Carton 5410288274652 6.5 5.2 5.2 25410288274656 6
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (extérieur) Unités par emballage intérieur Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	50 0.065 Carton 5410288274652 6.5 5.2 5.2 25410288274656 6 16.7
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (extérieur) Unités par emballage intérieur Hauteur de l'emballage intérieur (cm) Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	50 0.065 Carton 5410288274652 6.5 5.2 5.2 5.2 25410288274656 6 16.7 11.3
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (extérieur) Unités par emballage intérieur Hauteur de l'emballage intérieur (cm) Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	50 0.065 Carton 5410288274652 6.5 5.2 5.2 25410288274656 6 16.7 11.3 7.5
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (extérieur) Unités par emballage intérieur Hauteur de l'emballage intérieur (cm) Profondeur de l'emballage intérieur (cm) Longueur de l'emballage intérieur (cm) DUN14 (intérieur)	50 0.065 Carton 5410288274652 6.5 5.2 5.2 25410288274656 6 16.7 11.3 7.5 15410288274659
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (extérieur) Unités par emballage intérieur Hauteur de l'emballage intérieur (cm) Profondeur de l'emballage intérieur (cm) Longueur de l'emballage intérieur (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur	50 0.065 Carton 5410288274652 6.5 5.2 5.2 25410288274656 6 16.7 11.3 7.5 15410288274659 60
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (extérieur) Unités par emballage intérieur Hauteur de l'emballage intérieur (cm) Profondeur de l'emballage intérieur (cm) Longueur de l'emballage intérieur (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	50 0.065 Carton 5410288274652 6.5 5.2 5.2 25410288274656 6 16.7 11.3 7.5 15410288274659 60 59.0
Diamètre nominal produit (mm) Poids (kg) Emballage Type d'emballage Code EAN Longueur simple de l'emballage (cm) Largeur unitaire de l'emballage (cm) Profondeur emballage unitaire (cm) DUN14 (extérieur) Unités par emballage intérieur Hauteur de l'emballage intérieur (cm) Profondeur de l'emballage intérieur (cm) DUN14 (intérieur) unités par emballage extérieur Longueur / hauteur de l'emballage	50 0.065 Carton 5410288274652 6.5 5.2 5.2 25410288274656 6 16.7 11.3 7.5 15410288274659 60



RefLED ES50 DIMMABLE RefLED ES50 7,8W 610lm DIM 840 36° 0027465

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	Dimmable avec variateurs approuvés
Message de sécurité	Ne convient pas aux luminaires fermés

PHOTOMÉTRIE

SCHÉMAS TECHNIQUES

