

## RefLED Retro Superia ES50 DIMMABLE

RefLED Sup RT ES50 V2 550 DIM 827 36d SL

0028564



### Product features

- Premium performance professional LED GU10 range with the same look and feel of traditional halogen GU10 lamp
- Recreates backlight effect similar to halogen dichroic lamps
- Full glass design - means no colours clashing between lamp and fixture
- Very long lifetime of up to 25,000 hours
- COOLFIT functionality - ensures overheat and over temperature protection
- High switching cycles: >100,000
- High colour rendering: CRI80
- Dimmable on approved dimmers
- Warranty: 5 Years



### PRODUCT OVERVIEW

Nom du produit	RefLED Sup RT ES50 V2 550 DIM 827 36d SL
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	6
Culot	GU10
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Consommateur, Commerce
Classe ETIM	EC001959
Numéro virtuel FI	4740856
Garantie	5 ans
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM6
Déviation de la couleur dans le tems	6
Beam Angle (°)	36
Wattage (W)	6
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	25000
Code EAN	5410288285641

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

Nom du produit	RefLED Sup RT ES50 V2 550 DIM 827 36d SL
Technologie	LED
Watts (nominal) (W)	6
Culot	GU10
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Consommateur, Commerce
Température ambiante (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
Numéro virtuel FI	4740856

## RefLED Retro Superia ES50 DIMMABLE

RefLED Sup RT ES50 V2 550 DIM 827 36d SL

0028564

Garantie 5 ans

### Données optiques

Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM6
Déviatiion de la couleur dans le tems	6
Intensité lumineuse (cd)	1000
Beam Angle (°)	36
Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm)	70

### Caractéristiques électriques

Wattage (W)	6
Heure de démarrage (max) (s)	<0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	<1
Facteur de puissance lampe	0.7
Nombre d'allumages avant défaillance prématurée	>100000
Courant d'appel (A)	0.51
Fréquence nominale (Hz)	50Hz
Max. luminaires par disjoncteur 10 A C	78
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	125
Max. luminaires par disjoncteur 20 A C	157

### Durée de vie

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

### Données physiques

Longueur (mm)	54
Diamètre nominal produit (mm)	50
Poids (kg)	0.042

### Emballage

Description de l'emballage	Carton
Code EAN	5410288285641
Longueur simple de l'emballage (cm)	5.1
Largeur simple de l'emballage (cm)	5.1
Hauteur emballage unitaire (cm)	6.7
DUN14 (inner)	25410288285645
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur intérieur emballage (cm)	11.0
Packaging inner width (cm)	16.4
Packaging inner depth (cm)	8.1
DUN14 (outer)	15410288285648
Unités par emballage extérieur	60
Packaging outer length / height (cm)	58.6

## RefLED Retro Superia ES50 DIMMABLE

RefLED Sup RT ES50 V2 550 DIM 827 36d SL  
0028564

Packaging outer width (cm)	18.6
Profondeur boîte extérieure (cm)	18.7

### Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	N/A
Lampe à objectif spécial	No
Utilisation pour applications sèches uniquement	Oui
Convient à l'éclairage résidentiel	Yes
Safety message	Dimmable avec variateurs approuvés

## PHOTOMÉTRIE

