

RefLED Superia Retro MR16

REFLED SUPERIA RETRO MR16 450LM DIM 830 36° SL

0029420



Caractéristiques de la gamme

- Premium performance professional LED MR16 range with the same look and feel of traditional halogen MR16 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
- Switching cycles: >100,000
- Colour rendering: CRI80
- Lamp voltage: 12V AC/DC
- Dimmable on approved dimmers
- Works with magnetic and compatible electronic transformers.
- Warranty: 5 Years



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	0029420
Nom du produit	REFLED SUPERIA RETRO MR16 450LM DIM 830 36° SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	6.3
Embout/Culot	G5.3
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Bureaux, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Logistique & Industrie, Education, Musées & Galeries
Certifications	EUTIE111
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740709
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 (°)	36
Puissance (W)	6.3
Tension (V)	12
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	25000
Code EAN	5410288294209

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	0029420
Nom du produit	REFLED SUPERIA RETRO MR16 450LM DIM 830 36° SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	6.3
Embout/Culot	G5.3
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert

RefLED Superia Retro MR16

REFLED SUPERIA RETRO MR16 450LM DIM 830 36° SL

0029420

Application générale	Bureaux, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Logistique & Industrie, Education, Musées & Galeries
Température de fonctionnement (°C)	25
Certifications	EUTIE111
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740709

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 (°)	36
Angle de faisceau (nominal) (°)	36

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	6.3
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	2
Tension (V)	12
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Nb d'allumages avant défaillance prématurée	100000
Etiquette énergétique de la lampe (classe)	A+
kWh par 1 000 heures de durée de fonctionnement	7
Fréquence nominale (Hz)	DC/50/60/HF

Durée de vie

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

Données physiques

Longueur (mm)	44
Diamètre nominal produit (mm)	50
Poids (kg)	0.045

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288294209
Longueur simple de l'emballage (cm)	5.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	5.0
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	5.0
DUN14 (intérieur)	25410288294203
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	16.0
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	12.0

RefLED Superia Retro MR16

REFLED SUPERIA RETRO MR16 450LM DIM 830 36° SL

0029420

Longueur de l'emballage intérieur (cm)	6.0
DUN14 (extérieur)	15410288294206
unités par emballage extérieur	60
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	18.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	33.5
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	26.5

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	Suitable for approved transf./dimmers
Message de sécurité	Dimmable with approved dimmers
Message de sécurité	Not Suitable for totally enclosed fixtures

