

RefLED Superia Retro MR16 6,3W 480lm DIM 840 36°

Code article 0029421

SYLVANIA



RefLED Superia Retro MR16 6,3W 480lm DIM 840 36°. Gamme de lampes LED en verre effet RETRO sans rebord de couleur - Culot GU5.3. Lampes TBT 100% retrofit avec les lampes halogènes TBT. Jusqu'à 80% d'économies d'énergie. IRC80 - Disponible en version 3000K / 4000K. Compatible avec les transformateurs ferromagnétiques et la plupart des transformateurs électroniques (appareillage non fourni). Faisceau : 36°. Dimmable (par variateur). Durée de vie : 25.000 heures. Garantie 5 ans. Ne convient pas aux luminaires fermés.

Atouts techniques

Photométrie

Données générales

Nom du produit	RefLED Superia Retro MR16 6,3W 480lm DIM 840 36°
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	6.3
Culot	G5.3
Type de luminaire (ouvert/fermé)	Ouvert
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Musées & Galeries, Bureaux, Résidentiel & Consommateur, Commerce
Température ambiante moyenne (°C)	25
Classe ETIM	EC001959
E-number FI	4740710
Garantie	5 ans

Données optiques

Flux lumineux utile (lm)	480
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc froid
IRC (Ra)	80
Consistance des couleurs (SDCM)	6
Variation SDCM	SDCM6
Intensité lumineuse (cd)	900
Angle de faisceau (°)	36

RefLED Superia Retro MR16 6,3W 480lm DIM 840 36°

Code article 0029421

SYLVANIA

Caractéristiques électriques

Consommation électrique (W)	6.3
Puissance (W)	6.3
Temps de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	2
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Nb de cycle de commutation avant défaillance prématurée	>100000
Dimmable	Oui
Fréquence nominale (Hz)	50/60/HF

Durée de vie

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

Données physiques

Longueur (mm)	44
Diamètre nominal produit (mm)	50
Poids (kg)	0.044

Emballage

Code EAN	5410288294216
Longueur simple de l'emballage (cm)	5.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	5.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	5.5
DUN14 (extérieur)	15410288294213
Unités par emballage intérieur	6
Hauteur de l'emballage intérieur (cm)	12.0
Profondeur de l'emballage intérieur (cm)	16.0
Longueur de l'emballage intérieur (cm)	6.0
DUN14 (intérieur)	25410288294210
unités par emballage extérieur	60
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	34.2
largeur de l'emballage extérieur (cm)	26.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	19.5

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	Convient aux transformateurs/variateurs approuvés