

# REFLED R63 V3 630LM 830 E27 SL

Code article 0028412

**SYLVANIA**



• Energy efficient LED alternative for traditional incandescent and halogen blown reflector lamp • Modern construction and attractive design • Mercury free solution • Long average rated lifetime: 15,000 hours • Lower maintenance cost compared to traditional lamps • Non-dimmable • 3 years warranty • Perfect for general lighting applications: residential lighting, down lights, hotels, hotels, restaurants, bars, lobbies, corridors, halls, etc

## Atouts techniques

### Photométrie

#### Données générales

Nom du produit	REFLED R63 V3 630LM 830 E27 SL
Technologie	LED
Puissance (nominale) (W)	7
Cap/Base	E27
Fixture rating	Open
General application	Hospitality, Residential & Consumer
Performance ambient temperature Tq (°C)	25
ETIM Class	EC001959
Numéro virtuel FI	4740801
Warranty	3 ans

#### Données optiques

Useful luminous flux (Φuse)	630
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	80
Colour Consistency (SDCM)	6
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM6
Luminous Intensity (cd)	187
Beam Angle (°)	120

# REFLED R63 V3 630LM 830 E27 SL

Code article 0028412

**SYLVANIA**

## Caractéristiques électriques

Power consumption (W)	7
Wattage (W)	7
Heure de démarrage (max) (s)	0.5
Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s)	2
Lamp power factor	0.5
No. Of switching cycles before premature failures	>50000
Dimmable	No
Nominal Frequency (Hz)	50/60Hz

## Durée de vie

Average life (Nominal) (h)	15000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	15000

## Données physiques

Longueur (mm)	97
Nominal Product Diameter (mm)	63
Poids (kg)	0.07

## Emballage

Product EAN number	5410288284125
Longueur simple de l'emballage (cm)	5.0
Largeur simple de l'emballage (cm)	5.0
Packaging single depth (cm)	8.0
DUN14 (inner)	15410288284122
Units per outer package	6
Packaging outer length / height (cm)	19.7
Packaging outer width (cm)	13.3
Packaging outer depth (cm)	10.2

## Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	Not applicable
Lampe à objectif spécial	No
Utilisation pour applications sèches uniquement	Yes
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Yes
Safety message	Not Suitable for totally enclosed fixtures