

Lampes halogènes quartz transparent IR 2000W CL R SK15 235V 0033027



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	0033027
Nom du produit	IR 2000W CL R SK15 235V
Technologie	Halogène
Type	Halogène
Embout/Culot	SK15
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Commerces, Résidentiel, Consommateur
Certifications	00
Classe ETIM	EC000266
Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Infrared
Puissance (W)	2000
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	5000
Code EAN	5410288330273

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	0033027
Nom du produit	IR 2000W CL R SK15 235V
Technologie	Halogène
Type	Halogène
Embout/Culot	SK15
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Commerces, Résidentiel, Consommateur
Certifications	00
Classe ETIM	EC000266

Données optiques

Température de couleur (K)	2700
Couleur de lumière	Infrared
Ajustement de la température de couleur	N

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	2000
---------------	------

Lampes halogènes quartz transparent IR 2000W CL R SK15 235V 0033027

Transformateur requis Yes

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominale) (h) 5000

Durée de vie moyenne (h) 5000

Données physiques

Poids (kg) 0.047

Emballage

Type d'emballage Mix(80% carton, 20% plastique)

Code EAN 5410288330273

Longueur simple de l'emballage (cm) 3.3

Largeur unitaire de l'emballage (cm) 3.3

Hauteur de l'emballage unitaire (cm) 39.0

unités par emballage extérieur 10

Longueur de l'emballage extérieur (cm) 40.0

Profondeur de l'emballage extérieur (cm) 18.5

Hauteur de l'emballage extérieur (cm) 7.8

Sécurité

Recommandation pour l'élimination en fin de vie Applicable

Lampe à objectif spécial Oui

Usage prévu Ne convient pas aux applications d'éclairage général

Ne convient pas à l'éclairage résidentiel Non

SCHÉMAS TECHNIQUES

