

Réflecteur à incandescence

IR R125 150W

0033002

Image not found.

Caractéristiques de la gamme

- Infra Red lamp.



NOT SUITABLE FOR
HOUSEHOLD ROOM
ILLUMINATION

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	0033002
Nom du produit	IR R125 150W
Technologie	Incandescent
Type	Incandescent
Embout/Culot	E27
Finition de la lampe	Ruby
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Commerces, Résidentiel, Consommateur
Certifications	00
Classe ETIM	EC002963
Puissance (W)	150
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	5000
Code EAN	5410288330020

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	0033002
Nom du produit	IR R125 150W
Technologie	Incandescent
Type	Incandescent
Embout/Culot	E27
Finition de la lampe	Ruby
Application générale	CHR (Cafés - Hôtels - Restaurants), Commerces, Résidentiel, Consommateur
Certifications	00
Classe ETIM	EC002963

Données optiques

Ajustement de la température de couleur	N
---	---

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	150
Tension secteur (V)	220-240V~

Réflecteur à incandescence

IR R125 150W

0033002

Transformateur requis	Yes
-----------------------	-----

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	5000
-------------------------------------	------

Données physiques

Poids (kg)	0.104
------------	-------

Emballage

Type d'emballage	Carton
------------------	--------

Code EAN	5410288330020
----------	---------------

Longueur simple de l'emballage (cm)	12.1
-------------------------------------	------

Largeur unitaire de l'emballage (cm)	12.1
--------------------------------------	------

Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	17.5
--------------------------------------	------

DUN14 (extérieur)	15410288330027
-------------------	----------------

unités par emballage extérieur	12
--------------------------------	----

Longueur de l'emballage extérieur (cm)	50.9
--	------

Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	38.5
--	------

Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	20.2
---------------------------------------	------

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
---	-----