

Réflecteur à incandescence

IR R125 250W

0033011



Caractéristiques

- Infra red lamp.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	IR R125 250W
Technologie	Incandescent
Type	Incandescent
Culot	E27
Application générale	SPG
Classe ETIM	N/A
Couleur de lumière	Infrarouge
Puissance (W)	250
Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	5000
Code EAN	5410288330112

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	IR R125 250W
Technologie	Incandescent
Type	Incandescent
Culot	E27
Application générale	SPG
Classe ETIM	N/A

Données optiques

Couleur de lumière	Infrarouge
Ajustement de la température de couleur	Non

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	250
Tension secteur (V)	220-240V
Transformateur requis	Oui

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominal) (hr)	5000
Durée de vie moyenne (h)	5000

Réflecteur à incandescence

IR R125 250W

0033011

Données physiques

Poids (kg)	0.098
------------	-------

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288330112
Longueur simple de l'emballage (cm)	17.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	12.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	12.0
unités par emballage extérieur	12
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	19.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	51.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	38.0

Sécurité

Consignes de nettoyage en cas de bris	n/a
Recommandation pour l'élimination en fin de vie	Applicable
Lampe à objectif spécial	Oui
Ne convient pas à l'éclairage résidentiel	Non

SCHÉMAS TECHNIQUES

