

E27 Réflecteur Halogène R63 28w=40w 230v



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Angle	60
Classe énergétique	G	Culot	E27
Diamètre	63	Durée de vie	2000
Fabricant	SPL	Gradable	Oui
Largeur	64	Longueur totale	105
packing largeur	6.4	packing longueur	10.5
packing poids	0.05	packing qte	1
Poids	0.05	Puissance	28
Température de couleur	2800	Tension d'entrée	220-240

Description

Lampes halogènes économiques de forme spot

Les réflecteurs SPOT R63 sont munies d'un culot E27. Quel que soit le type de luminaire utilisé pour éclairer votre intérieur, la technologie halogène offre une large gamme de lampes économiques à la lumière brillante pour remplacer vos lampes standard. Vous pourrez ainsi réaliser 30% d'économie d'énergie pour une durée de deux fois plus longue par lampe.

Plus produit:

- 1. Économie d'énergie de 30% par rapport aux spots standard
- 1. Alternative économique pour un remplacement standard des spots classiques
- 1. Culots E14 (R50) et E27 (R63)
- 1. Durée de vie moyenne de 2000 heures
- 1. Réduction significative de CO2 par rapport aux spots standard

1. Utilisation possible sur variateur