

## E27 Réflecteur Halogène R63 42w=60w 230v



Photo non contractuelle

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	E27
Durée de vie	2000
Flux	450
Largeur	64
Luminance	960
packing largeur	33.5
packing poids	5.75
Poids	0.05
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	Halogène
Angle	60
Diamètre	64
Fabricant	SPL
Gradable	Oui
Longueur totale	105
packing hauteur	24
packing longueur	65
packing qte	100
Puissance	42
Température de couleur	2800

### Description

#### E27 Réflecteur Halogène R63 42w=60w 230v

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. Réduction significative de CO2 par rapport aux spots standard

1. Température de couleur env. 2800°K

1. Utilisation possible sur variateur