

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



Photo non contractuelle

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Angle	60
Classe énergétique	G	Culot	E27
Diamètre	64	Durée de vie	2000
Fabricant	SPL	Flux	450
Gradable	Oui	Largeur	64
Longueur totale	105	Luminance	960
packing hauteur	24	packing largeur	33.5
packing longueur	65	packing poids	5.75
packing qte	100	Poids	0.05
Puissance	42	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2800	Tension d'entrée	220-240

### Description

E27 Réflecteur Halogen 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