



BA15D Tube halogène Dépoli 40w 230V Céramique

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	40
Diamètre	13
Fabricant	Bailey Lights
Gradable	Oui
packing hauteur	16
packing longueur	30
packing qte	100
Puissance	40
Température de couleur	2900

-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Culot	BA15D
Durée de vie	1500
Flux	460
Longueur totale	62
packing largeur	21.2
packing poids	2.18
Poids	0.05
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240

Description

1. Remplace toute lampe à incandescence standard de même puissance
1. Ne nécessite pas de transformateur
1. Compacte pour utilisation dans des luminaires étroits
1. Bague céramique servant de bouclier thermique
1. 15% de lumière en plus que le lampes à incandescence standard
1. 100% variable ou gradable*
1. Température de couleur d'environ 2900°K
1. Peut-être utilisée dans les luminaires ouverts

Toute la gamme de tubes halogènes dépolis est disponible sur www.francelampes.com. Email : info@francelampes.com

