

BA15D Tube halogène dépoli 75w 220/240V SPL



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	BA15D	Diamètre	13.5
Durée de vie	1500	Fabricant	SL
Flux	1050	Gradable	Oui
Longueur totale	64	Normes - Homologations	Spécial industrie
packing hauteur	10.1	packing largeur	3
packing longueur	3	packing poids	0.02
packing qte	1	Poids	0.02
Puissance	75	Teinte du verre	Dépolie
Température de couleur	2900	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

* la variation ou la gradation peut engendrer des baissesde durée de vie des lampes halogènes.