

R7S lampe led 5w 3000°K 78mm 100V-240V Slim



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	360
Classe énergétique	F	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	R7S	Cycle allumage	15000
Diamètre	12	Durée de vie	25000
Efficacité lumineuse	90	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.9	Flux	450
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.022
Longueur totale	78	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	8.7	packing largeur	18.5
packing longueur	19	packing poids	0.5
packing qte	20	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.02	Puissance	5
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	100-240

Description

Ces lampes LED R7s avec un boîtier ultra-mince s'éclaircissent tout autour et sont idéales pour remplacer les lampes halogènes.

À l'origine, ce type de lampe se retrouve dans les lampes de construction, mais elles sont également de plus en plus utilisées pour l'éclairage général dans les maisons ou les établissements de restauration.

Plage de température ambiante: -20 ° C à + 45 ° C.

Un luminaire ouvert est recommandé pour des performances optimales en termes de flux lumineux et de durée de vie.

Utilisation en extérieur uniquement dans des luminaires appropriés.