

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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Culot	R7S
Diamètre	12
Efficacité lumineuse	90
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	78
packing hauteur	8.7
packing longueur	19
packing qte	20
Poids	0.02
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	LED
Angle	360
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	15000
Durée de vie	25000
Fabricant	Bailey Lights
Flux	450
Indice de protection	20
Intensité	0.022
Normes - Homologations	CE
packing largeur	18.5
packing poids	0.5
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	5
Tension d'entrée	100-240

Description

Ces lampes LED R7s avec un boîtier ultra-mince s'éclairent 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.