



Photo non contractuelle

BA15d Tube LED 2,1w = 25w 827 Claire 17x47mm
SPL



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	50000
Durée de vie	25000
Eprel	982567
Fabricant	SPL
Flux	255
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Normes - Homologations	CE
packing largeur	1.7
packing qte	1
Puissance	2.1
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	360
Consommation d'énergie	2.5
Culot	BA15D
Diamètre	17
Efficacité lumineuse	121
Equivalence	25
Facteur de puissance	0.5
Forme	Tube
Indice de protection	20
Longueur totale	47
packing hauteur	1.7
packing longueur	4.7
Poids	0.013
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot BA15D de forme Tube de finition Claire d'une puissance de 2.1w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 255Lm
Puissance : 2.1w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

