



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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	360
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	2.5
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	BA15D
Cycle allumage	50000	Diamètre	17
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	121
Eprel	982567	Equivalence	25
Fabricant	SPL	Facteur de puissance	0.5
Flux	255	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	47
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	1.7
packing largeur	1.7	packing longueur	4.7
packing qte	1	Poids	0.013
Puissance	2.1	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

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

