



E14 Tube led T18X61 5W 930 230V dimmable SPL



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	18
Efficacité lumineuse	88
Fabricant	SPL
Fréquence	50/60
Indice de protection	20
Longueur totale	61
packing largeur	1.8
packing poids	0.02
Poids	0.02
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	360
Consommation d'énergie	5
Culot	E14
Durée de vie	25000
Equivalence	38
Flux	440
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
packing hauteur	1.8
packing longueur	6.1
packing qte	1
Puissance	5
Température de couleur	3000
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E14 de finition Opale d'une puissance de 5w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 440Lm
Puissance : 5w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v