

G5 Tube Fluorescent T5 24w 2700K /827
549/563mm



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	A
Consommation d'énergie	24	Culot	G5
Diamètre	16	Durée de vie	12000
Flux	2000	Forme	Tube
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	16	Longueur	549
Longueur totale	563	packing hauteur	10.5
packing largeur	16	packing longueur	58.6
packing poids	2.6	packing qte	40
Poids	0.05	Puissance	24
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	2700

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Fluorescence à culot G5 de forme Tube de finition Opale d' une puissance de 24w.

Caractéristiques:
Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 12000H
Flux : 2000Lm
Puissance : 24w
Température de couleur : 2700K