

G5 Tube Fluorescent T5 24w 6500K /865
549/563mm



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Consommation d'énergie	24
Diamètre	16
Fabricant	PATRON
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	549
packing hauteur	10.5
packing longueur	58.6
packing qte	40
Puissance	24
Température de couleur	2700

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Classe énergétique	G
Culot	G5
Durée de vie	12000
Flux	2000
Gradable	Oui
Largeur	16
Longueur totale	563
packing largeur	16
packing poids	2.6
Poids	0.05
Teinte du verre	Opale

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 : 6500K