

G5 Tube Fluorescent T5 24w 6500K /865 Lumière du Jour 549/563mm Osram



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	G
Culot	G5	Diamètre	16
Durée de vie	20000	Fabricant	LEDVANCE
Flux	1900	Forme	Tube
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	16	Longueur	549
Longueur totale	563	packing hauteur	11
packing largeur	16	packing longueur	59
packing poids	2.7	packing qte	40
Poids	0.05	Puissance	24
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	6500

Description

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

Caractéristiques:
Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 20000H
Flux : 1900Lm
Puissance : 24w
Température de couleur : 6500K