

G5 Tube Fluorescent 8w 3000K /530 Blanc Chaud



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Classe énergétique	G
Culot	G5	Diamètre	16
Durée de vie	5000	Fabricant	SYLVANIA
Flux	410	Forme	Tube
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	60
Largeur	16	Longueur	288
Longueur totale	302	packing hauteur	10
packing largeur	10	packing longueur	32
packing poids	0.9	packing qte	25
Poids	0.04	Puissance	8
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	2900

Description

Ampoule de technologie Fluorescence à culot G5 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 8w de marque SYLVANIA.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique
Durée de vie : 5000H
Flux : 410Lm
Puissance : 8w
Température de couleur : 2900°K