

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	Culot	G5
Diamètre	16	Durée de vie	5000
Fabricant	SYLVANIA	Flux	410
Forme	Tube	Gradable	Non
Intensité	0.145	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