

G5 Tube Fluorescent 8w 2700K 827



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	G
Consommation d'énergie	9	Culot	G5
Diamètre	16	Durée de vie	12000
Fabricant	PATRON	Flux	370
Forme	Tube	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Largeur	16
Longueur	288	Longueur totale	302
packing hauteur	10	packing largeur	10.5
packing longueur	31.2	packing poids	0.7
packing qte	25	Poids	0.03
Puissance	8	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	2700	text_information	txt_danger_uvc

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Fluorescence à culot G5 de forme Tube de finition Opale d'une puissance de 8w.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 12000H
Flux : 370Lm
Puissance : 8w
Température de couleur : 2700K