

G5 Lumilux Tube Fluor T5 L 8W/840 Osram

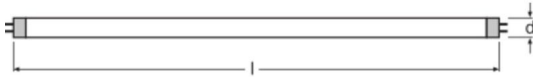


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	G
Consommation d'énergie	8	Culot	G5
Diamètre	16	Durée de vie	10000
Efficacité lumineuse	56	Eprel	546313
Fabricant	LEDVANCE	Flux	450
Forme	Tube	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Largeur	16
Longueur	288	Longueur totale	302
packing hauteur	10.9	packing largeur	10.3
packing longueur	31.6	packing poids	1.04
packing qte	25	Poids	0.026
Puissance	8	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000		

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique
Durée de vie : 10000H
Flux : 450Lm
Puissance : 8w
Température de couleur : 4000K