



## GX24Q2 DULUX T/E Plus 18w /830 4 pins



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	G
Culot	GX24q-2	Diamètre	49
Durée de vie	20000	Fabricant	GE LIGHTING
Fabricant	OSRAM	Flux	1200
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	89
Largeur	49	Longueur	100
Longueur totale	116	packing hauteur	14.5
packing largeur	10.5	packing longueur	24
packing poids	0.8	packing qte	10
Poids	0.07	Puissance	18
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000

### Description

Ampoule de technologie Fluocompacte à culot GX24q-2 de finition Opale d'une puissance de 18w de marque GE LIGHTING.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Durée de vie : 20000H

Flux : 1200Lm

Puissance : 18w

Température de couleur : 3000K