



## GX24D3 DULUX T Plus 26w /827 2 pins Osram



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Classe énergétique	G
Culot	GX24d-3	Diamètre	12
Durée de vie	3900	Eprel	546458
Fabricant	OSRAM	Flux	1800
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	138	packing hauteur	10.3
packing largeur	16.1	packing longueur	25.6
packing poids	0.88	packing qte	10
Poids	0.07	Puissance	26
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	2700

### Description

Toutes les lampes OSRAM DULUX T et T/E ont les caractéristiques suivantes:

1. Cycles de maintenance espacés
1. Durée de vie plus longue
1. Moins de teneur en mercure
1. Meilleur comportement au démarrage
1. Starter intégré pour un meilleur démarrage
1. Durée de vie: 10 000 heures

Les lampes OSRAM DULUX T 18 W PLUS ne fonctionnent qu'avec un ballast 0,22 A.

Lampe fluocompacte à économie d'énergie à alimentation semi-séparée. Forme tube triple. Idéal pour les

luminaires miniatures non conventionnels et downlights de faible hauteur d'encastrement.

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

- 
1. A puissance égale, la longueur est approximativement au 2/3 de celle d'une lampe DULUX D
  1. Haute efficacité lumineuse et très bon rendu des couleurs
  1. Lampe mono culot avec starter et condensateur d'antiparasitage intégrés