



G24D2 DULUX D 18w /827 2 pins



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique
	CCG
Culot	G24d-2
Durée de vie	10000
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Largeur	34
Longueur totale	153
packing largeur	8.2
packing poids	0.6
Poids	0.08
Teinte du verre	Opale

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	G
Diamètre	34
Fabricant	SYLVANIA
Flux	1200
Indice de rendu des couleurs (IRC)	89
Longueur	130
packing hauteur	17
packing longueur	19
packing qte	10
Puissance	18
Température de couleur	2700

Description

1. Lampe fluorescente compacte à économie d'énergie
1. Lampe à vapeur de mercure basse pression
1. L'ampoule est composée de 4 tubes fluorescents parallèles rectilignes de faible diamètre

Caractéristiques :

1. Culot à 2 broches intégrant un starter spécifique à allumage instantané et un condensateur
1. Les caractéristiques de la lampe dépendent des conditions de fonctionnement et de l'appareillage utilisé
1. N'est pas adaptée à l'utilisation d'un variateur de lumière

Avantages

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

08/02/2026

1. Longue durée de vie

1. excellent maintien du flux

Applications :

1. Conçue pour l'éclairage général ou un éclairage d'appoint en environnement tertiaire ou domestique

1. Pour luminaires encastrés, appliques, lampes à poser ou suspensions

Système:

1. Utilisation sur ballasts conventionnels

1. Non recommandé pour utilisation avec des allumages / extinctions fréquents

Nous commercialisons le modèle G24D2 Dulux D 16w 2700K /827 2 pins OSRAM (Contactez-nous)