



G24D3 DULUX D 26w /827 2 pins OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Culot	G24d-3
Durée de vie	10000
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Largeur	34
Longueur totale	172
packing largeur	19.3
packing poids	0.6
Poids	0.08
Teinte du verre	Opale
Teneur en mercure	2.6

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	B
Diamètre	34
Eprel	546435
Flux	1800
Indice de rendu des couleurs (IRC)	89
Longueur	149
packing hauteur	8.3
packing longueur	19
packing qte	10
Puissance	26
Température de couleur	2700

Description

Lampe fluorescente compacte à économie d'énergie

Lampe à vapeur de mercure basse pression

L'ampoule est composée de 4 tubes fluorescents parallèles rectilignes de faible diamètre

Caractéristiques :

Culot à 2 broches intégrant un starter spécifique à allumage instantané et un condensateur

Les caractéristiques de la lampe dépendent des conditions de fonctionnement et de l'appareillage utilisé
N'est pas adaptée à l'utilisation d'un variateur de lumière

Avantages :

Longue durée de vie
excellent maintien du flux

Applications :

Conçue pour l'éclairage général ou un éclairage d'appoint en environnement tertiaire ou domestique
Pour luminaires encastrés, appliques, lampes à poser ou suspensions

Système :

Utilisation sur ballasts conventionnels
Non recommandé pour utilisation avec des allumages / extinctions fréquents

Nous commercialisons le modèle G24D3 Dulux D 23w 2700K /827 2 pins OSRAM (Contactez-nous)