



G24D1 DULUX D 10w /827 2 pins OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Culot	G24d-1
Durée de vie	10000
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Largeur	34
Longueur totale	110
packing largeur	8.2
packing poids	0.4
Poids	0.08
Teinte du verre	Opale

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	A
Diamètre	34
Eprel	546424
Flux	600
Indice de rendu des couleurs (IRC)	89
Longueur	87
packing hauteur	13
packing longueur	19
packing qte	10
Puissance	10
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 :

Toute l'ampoule au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

01/02/2026

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