



G24D1 DULUX D 10w /830 2 pins OSRAM
SYLVANIA



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
Longueur	87
packing hauteur	13
packing longueur	19
packing qte	10
Puissance	10
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	G
Diamètre	34
Fabricant	SYLVANIA
Flux	600
Largeur	34
Longueur totale	110
packing largeur	8.2
packing poids	0.4
Poids	0.08
Teinte du verre	Opale

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

10/02/2026

- 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