



G24D2 DULUX D 18w /840 2 pins Radium



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique
	CCG
Culot	G24d-2
Durée de vie	10000
Flux	1200
Indice de rendu des couleurs (IRC)	89
Longueur	130
packing hauteur	8
packing longueur	19
packing qte	10
Puissance	18
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	G
Diamètre	34
Fabricant	RADIUM
Gradable	Non
Largeur	34
Longueur totale	153
packing largeur	17
packing poids	0.53
Poids	0.05
Teinte du verre	Opale

## 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](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto: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 4000K /840 2 pins OSRAM (Contactez-nous)