



G24D3 MASTER PL-C 26w 2700K /827 2 pins
PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Classe énergétique	B
Culot	G24d-3	Diamètre	27
Durée de vie	10000	Fabricant	PHILIPS
Flux	1800	Gradable	Non
Largeur	27	Longueur totale	171
packing hauteur	7.5	packing largeur	18.5
packing longueur	18.5	packing poids	0.8
packing qte	10	Poids	0.08
Puissance	26	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	2700	Teneur en mercure	1.4

Description

Lampe fluorescente compacte à alimentation séparée Lampe à vapeur de mercure basse pression
L'ampoule est composée de 4 tubes fluorescents parallèles rectilignes de faible diamètre Avantages

1. Longue durée de vie
1. Excellent maintien du flux

Caractéristiques

1. Les caractéristiques de la lampe dépendent des conditions de fonctionnement et de l'appareillage utilisé
1. Possibilité de gradation sur ballast électronique gradable

Applications

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

-
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