



G24D1 MASTER PL-C 10w 3000K /830 2 pins
PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Culot	G24d-1
Durée de vie	10000
Flux	600
Intensité	0.190
Longueur totale	116.4
packing largeur	15
packing poids	0.6
Poids	0.05
Teinte du verre	Opale
Teneur en mercure	1.4

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	G
Diamètre	27
Fabricant	PHILIPS
Gradable	Non
Largeur	27
packing hauteur	7.5
packing longueur	18.5
packing qte	10
Puissance	10
Température de couleur	3000

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 pour un éclairage général ou un éclairage d'appoint en environnement tertiaire ou

08/02/2026

domestique

1. Pour luminaires encastrés, appliques, lampes à poser ou suspensions