



## G24Q1 MASTER PL-C 10w 4000K /840 4 pins PHILIPS

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Culot	G24q-1
Durée de vie	10000
Flux	600
Largeur	27
packing hauteur	7.5
packing longueur	18.3
packing qte	10
Puissance	10
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	G
Diamètre	27
Fabricant	PHILIPS
Gradable	Non
Longueur totale	109
packing largeur	12
packing poids	0.5
Poids	0.05
Teinte du verre	Opale

### 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. Culot à 4 broches sans starter ni condensateur
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  
Toutefois la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

06/02/2026

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