

## G23 MASTER PL-S 5w 4000K /840 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	G23	Diamètre	32
Durée de vie	10000	Fabricant	PHILIPS
Flux	250	Gradable	Non
Largeur	18	Longueur totale	105
packing hauteur	8.5	packing largeur	11.5
packing longueur	12.5	packing poids	0.25
packing qte	10	Poids	0.03
Puissance	5	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000	Teneur en mercure	1.4

### Description

Lampe fluorescente compacte à alimentation séparée  
Lampe à décharge, à mercure basse pression. Enveloppe constituée de deux tubes fluorescents parallèles rectilignes de faible diamètre

#### Avantages

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

#### Caractéristiques

1. Pour utilisation avec ballasts ferromagnétiques
1. Culot à deux broches avec boîtier incorporant starter spécifique à allumage instantané et condensateur
1. La lampe contient moins de 3 mg de mercure

1. NON Gradable

#### Applications

1. Conçues pour une utilisation dans les hôtels, les restaurants, les théâtres et les habitations
1. Adaptées pour la signalisation, les couloirs, la sécurité et l'orientation