



GX24Q4 MASTER PL-T 42w 2700K /827 4 pins PHILIPS

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Culot	GX24q-4
Durée de vie	13000
Flux	3200
Largeur	49
Longueur totale	161
packing largeur	10.5
packing poids	1.1
Poids	0.09
Teinte du verre	Opale

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	B
Diamètre	49
Fabricant	PHILIPS
Gradable	Oui
Longueur	121
packing hauteur	18.5
packing longueur	26
packing qte	10
Puissance	42
Température de couleur	2700

Description

1. Lampe fluocompacte à alimentation séparée

1. Base de la lampe miniaturisée

1. Lampe à 6 tubes parrallèles

1. Version à amalgame

Caractéristiques:

1. Version 4 broches , sans starter incorporé

1. Montée en régime moins rapide que sur les versions sans amalgame

1. La version amalgame offre un flux optimal sur une large plage de températures

1. Gradation possible

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

1. Performances optimales en cas d' utilisation avec des cycles d' allumages/ extinctions longs.
1. Jusqu'à 30 % de lumière en plus par rapport à des lampes fluocompactes standard
1. Flux indépendant de la température, ce qui en fait une lampe très bien adaptée à des températures ambiantes élevées et à des luminaires multi -lampes
1. Excellent maintien du flux grâce à la technologie du pont.

Applications:

1. Eclairage général dans les bureaux, couloirs, commerces.
1. Lampe particulièrement adaptée aux luminaires encastrés ou plafonniers décoratifs
1. La meilleure solution en cas de longues périodes de fonctionnement

Système:

1. Utilisation sur ballast électronique