



**GX24Q3 MASTER PL-T 26w 3000K /830 4 pins
PHILIPS**

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Culot	GX24q-3
Durée de vie	10000
Flux	1800
Largeur	49
Longueur totale	127
packing largeur	10.5
packing poids	0.9
Poids	0.07
Teinte du verre	Opale

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	B
Diamètre	49
Fabricant	PHILIPS
Gradable	Oui
Longueur	87
packing hauteur	14.3
packing longueur	25.5
packing qte	10
Puissance	26
Température de couleur	3000

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

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

29/01/2026

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