



GX24Q1 MASTER PL-T 13w 2700K /827 4 pins
PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	A
Culot	GX24q-1	Diamètre	49
Durée de vie	10000	Fabricant	PHILIPS
Flux	900	Gradable	Oui
Largeur	49	Longueur	66
Longueur totale	106	packing largeur	4.9
packing longueur	10.6	packing poids	0.06
packing qte	1	Poids	0.06
Puissance	13	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	2700	Teneur en mercure	1.4

Description

- Lampe fluocompacte à alimentation séparée
- Base de la lampe miniaturisée
- Lampe à 6 tubes parallèles
- Version à amalgame

Caractéristiques:

- Version 4 broches , sans starter incorporé
- Montée en régime moins rapide que sur les versions sans amalgame
- La version amalgame offre un flux optimal sur une large plage de températures
- Gradation possible

Avantages:

- Performances optimales en cas d'utilisation avec des cycles d'allumages/ extinctions longs.
- Jusqu'à 30 % de lumière en plus par rapport à des lampes fluocompactes standard
- 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

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

Applications:

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

Système:

- Utilisation sur ballast électronique