

2G11 MASTER PL-L 24w 6500K /865 4 pins  
PHILIPS



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	B
Culot	2G11	Diamètre	44
Durée de vie	10000	Fabricant	PHILIPS
Flux	1800	Gradable	Oui
Largeur	44	Longueur	315
Longueur totale	321.6	packing hauteur	14.5
packing largeur	23.7	packing longueur	35
packing poids	2.81	packing qte	25
Poids	0.11	Puissance	24
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	6500

### Description

Lampe fluorescente compacte à alimentation séparée  
MASTER PL-L 24W/865/4P 1CT

L'ampoule est composée de 2 tubes fluorescents parallèles rectilignes

#### 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. Les performances de la lampe varient en fonction de la température au point froid
1. Possibilité de gradation

#### Applications

1. Conçues pour l'éclairage général des magasins, bureaux, hôtels et pour l'éclairage fonctionnel ainsi que pour l'éclairage extérieur des quartiers résidentiels et des parcs