



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast ou platine
Diamètre	19
Durée de vie	30000
Flux	16500
Gradable	Non
Intensité	1.49
Longueur totale	149.8
packing longueur	14.98
packing qte	1
Puissance	140
Température de couleur	2860

-Z4 - Technologie	Décharge
Culot	PGZ12
Distance LCL	66
Fabricant	PHILIPS
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	72
Largeur	19
packing largeur	1.9
packing poids	0.05
Poids	0.05
Teinte du verre	Claire

## Description

### MASTER CosmoWhite CPO-TW

- Excellente efficacité optique et système
- Permet d'obtenir des ensembles lampes / luminaires très compacts
- Système plus respectueux de l'environnement en comparaison des systèmes actuels (efficacité système, très faible taux de mercure...).
- La meilleure efficacité lumineuse en lumière blanche : 130% plus efficace qu'une lampe vapeur de mercure ; 30% plus efficace que les autres lampes à brûleur céramique
- Gradation possible : jusqu'à 40% d'économies d'énergie additionnelles (en 60, 90 et 140W)
- Excellente durée de vie

