



PGZ12 Master CosmoWhite CPO-TW 140W /728
PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Culot	PGZ12
Diamètre	19	Distance LCL	66
Durée de vie	30000	Fabricant	PHILIPS
Flux	16500	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	72
Intensité	1.49	Largeur	19
Longueur totale	149.8	packing largeur	1.9
packing longueur	14.98	packing poids	0.05
packing qte	1	Poids	0.05
Puissance	140	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2860		

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