



PGZ12 Master CosmoWhite CPO-TW 45W /728
PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Classe énergétique	F
Culot	PGZ12	Diamètre	19
Distance LCL	59	Durée de vie	18000
Fabricant	PHILIPS	Flux	4300
Forme	Tube	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	73	Intensité	0.5
Largeur	19	Longueur totale	132
packing largeur	1.9	packing longueur	13.2
packing poids	0.05	packing qte	1
Poids	0.05	Puissance	45
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2720

Description

MASTER CosmoWhite CPO-TW

1. Excellente efficacité optique et système
1. Permet d'obtenir des ensembles lampes / luminaires très compacts
1. Système plus respectueux de l'environnement en comparaison des systèmes actuels (efficacité système, très faible taux de mercure...).
1. 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
1. Gradation possible : jusqu'à 40% d'économies d'énergie additionnelles (en 60, 90 et 140W)
1. Excellente durée de vie