



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast ou platine
Culot	PGZ12
Distance LCL	59
Fabricant	PHILIPS
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	72
Largeur	19
packing hauteur	17
packing longueur	20.5
packing qte	12
Puissance	60
Température de couleur	2750

-Z4 - Technologie	Décharge
Classe énergétique	E
Diamètre	19
Durée de vie	24000
Flux	6800
Gradable	Non
Intensité	0.65
Longueur totale	132
packing largeur	17.5
packing poids	0.8
Poids	0.05
Teinte du verre	Claire

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



