

FICHE PRODUIT référence: 5040100208538

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81



PGZ12 Master CosmoWhite CPO-TW 140W /728 **PHILIPS**



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 | 72 |
| couleurs (IRC) | |
| 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