

PHILIPS MASTERColour CDM-T 70W/830 G12

PHILIPS MASTERColour CDM-T 70W/830 G12 Lampe iodure métallique compacte, blanc chaud 3000°K pour l'éclairage des commerces



Marque : Philips

Référence : CDM-T 70W/830

Prix : 19.60€ HT

Descriptif :

Lampe iodure métallique 70 W à culot G12

- ✓ Teinte de la lampe : blanc chaud, 3000°K
- ✓ 12000 heures de durée de vie théorique
- ✓ Brûleur céramique
- ✓ En stock

Descriptif

PHILIPS MASTERColour CDM-T 70W/830 G12 :

Lampe à décharge compacte à iodure céramique à haute efficacité et mono culot.

Grâce à la technologie du brûleur céramique, la lampe MasterColour CDM-T offre une excellente stabilité de couleur dans le temps. L'excellent rendu des couleurs de cette lampe associé à une efficacité lumineuse élevée permet d'obtenir une lumière de très bonne qualité pour des coûts d'exploitation réduits.

La durée de vie de la CDM-T est importante par rapport aux lampes incandescentes et halogènes.

Avantages :

Des couleurs stables au fil du temps

Moins d'émission de chaleur qu'une lampe halogène

Très économique : rendement lumineux égale à 93 lumens / watt

Non graduable

UV-Block pour réduire les risques de décoloration

Information technique

Lien vers fiche technique Philips

[Philips MASTERcolour CDM-T 70W/830 code 8711500196996 référence PHI 196996](#)

Technologie de la lampe : iodure **Type de brûleur :** céramique **Culot :** G12 **Puissance :** 70 W **Flux lumineux :** 6600 lumens **Indice de rendu de couleur (IRC) :** 84 **Teinte de la lampe :** blanc chaud = 3000°K = 830 **Platine d'alimentation :** [PLE-70](#) **Traitement contre les UV :** oui **Conditionnement fabricant :** 12

[Lien vers la fiche du produit](#)