

PHILIPS MASTERColour CDM-T 70W/942 G12

PHILIPS MASTER Colour CDM-T 70W/942 G12 Lampe iodure métallique , blanc neutre 4200°K pour l'éclairage des commerces



Marque: Philips

Référence : CDM-T 70W/942

Prix: 19.60€ HT

Descriptif:

Lampe iodure métallique 70 W à culot G12

✓ Teinte de la lampe : blanc neutre, 4200°K

✓ 12000 heures de durée de vie théorique

✓ Brûleur céramique

✓ En stock

Descriptif

PHILIPS MASTERColour CDM-T 70W/942 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 limière de très bonne qualité pour des coûts d'exploitation réduit.

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 92 lumens / watt

Non graduable

UV-Block pour réduire les risques de décoloration

Information technique

Lien vers fiche technique Philips

Philips MASTERcolour CDM-T 70W/942 code 8711500199270 référence PHI 199270

Technologie de la lampe : iodure Type de brûleur : céramique Culot : G12 Puissance : 70 W Flux lumineux : 6600 lumens Indice de rendu de couleur (IRC) : 92 Teinte de la lampe : banc neutre = 4200°K = 942 Platine d'alimentation : PLE-70 Traitement contre les UV : oui Conditionnement fabricant : 12

Lien vers la fiche du produit