

**PHILIPS MASTERColour CDM-TC 70W/842 G8.5**

PHILIPS MASTERColour CDM-TC 70W/842 G8.5 Lampe iodure métallique compacte pour l'éclairage de commerces



**Marque :** Philips

**Référence :** CDM-TC 70W/842

**Prix :** 14.35€ HT

**Prix dégressifs :**

12+	13.35€ HT
24+	12.95€ HT
36+	12.45€ HT

**Descriptif :**

Lampe iodure métallique 70 W à culot G8.5

- ✔ Teinte de la lampe : blanc neutre, 4200°K
- ✔ 12000 heures de durée de viethéorique
- ✔ Brûleur céramique
- ✔ En stock

**Descriptif**

## **PHILIPS MASTERColour CDM-TC 70W/842 G8.5 :**

Lampe à décharge compacte à iodure céramique à mono culot.

La petite taille de la MASTERColour CDM-TC permet l'utilisation de luminaires de taille extrêmement réduite.

Grâce à la technologie du brûleur céramique, la lampe MasterColour CDM-TC 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-TC est importante par rapport aux lampes incandescentes et halogènes.

### **Avantages :**

Des couleurs stables au fil du temps

Un flux maintenu tout au long de la vie de la lampe

Moins d'émission de chaleur qu'une lampe halogène

Très économique : rendement lumineux égale à 80 lumens / watt

Non graduable

UV-Block pour réduire les risques de décoloration

### **Information technique**

#### **Lien vers fiche technique Philips**

[Philips MASTERcolour CDM-TC 70W/842 code8711500212757 référence PHI212757](#)

**Technologie de la lampe :** iodure **Type de brûleur :** céramique **Culot :**G8.5 **Puissance :**70 W **Flux lumineux :** 5900 lumens **Indice de rendu de couleur (IRC) :** 89 **Teinte de la lampe :**Blanc neutre = 4200°K = 842 **Platine d'alimentation :** [PLE-70](#)

**Traitement contre les UV : oui Conditionnement fabricant : 12**

[Lien vers la fiche du produit](#)