

PHILIPS MASTERColour CDM-TC 35W/842 G8.5

PHILIPS MASTERColour CDM-TC 35W/842 G8.5 Lampe iodure métallique compacte pour l'éclairage de valorisation des commerces



Marque : Philips

Référence : CDM-TC 35W/842


Prix : 14.15€ HT


Prix dégressifs :


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


Descriptif :

Lampe iodure métallique 35 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 35W/842 G 8.5:

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 réduit.

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 79 lumens / watt

Non graduable

UV-Block pour réduire les risques de décoloration

Information technique

Lien vers fiche technique Philips

[Philips MASTERcolour CDM-TC 35W/842 code8711500209573 référence PHI209573](#)

Technologie de la lampe : iodure **Type de brûleur** : céramique **Culot** :G8.5 **Puissance** :35 W **Flux lumineux** : 3000 lumens
Indice de rendu de couleur (IRC) : 85 **Teinte de la lampe** :Blanc neutre = 4200°K = 842 **Platine d'alimentation** :[PLE-35-SLIM](#) **Traitement contre les UV** : oui **Conditionnement fabricant** : 12
Recommandations de nos techniciens

- Ces lampes doivent être alimentées avec une platine d'alimentation ELECTRONIQUE iodure 70 W.

- Nous vous recommandons [nos platines](#) précâblées.

- Pour un résultat encore meilleur nous vous recommandons l'utilisation de la lampe [CDM-TC 35W/942Elite](#), qui pourra se monter en lieu et place de votre CDM-TC 35W/842

[Lien vers la fiche du produit](#)