



# MasterColor CDM-T T6 Elite

## MC CDM-T Elite 20W830 G12 T6 CL 1CT/12

La famille Elite se trouve en tête de la gamme CDM MasterColor® et donne une combinaison unique de qualité lumineuse imbattable et de rendement durable. Tout en maintenant les coûts de fonctionnement à un faible niveau. Les lampes à halogénure métallisé MasterColor diffusent une lumière blanche uniforme et ont un rendu de couleur plus élevé que les sources à halogénure métallisé standard pour les éclairages architecturaux.

### Mises en garde et sécurité

• « AVERTISSEMENT : Ces lampes peuvent causer des brûlures graves et une inflammation oculaire par rayonnement ultraviolet de courtes longueurs d'onde en cas de perforation ou bris de l'enveloppe de la lampe. Ne pas l'employer là où des personnes seront présentes plus de quelques minutes à moins d'utiliser un écran protecteur ou d'autres mesures de sécurité adéquats. Certaines lampes qui s'éteignent automatiquement si l'enveloppe est brisée ou perforée sont disponibles sur le marché. » Cette lampe est conforme à la norme 21 CFR, sous-chapitre J. (É-U : 21CFR 1040.30, Canada : SOR/DORS/80-381)

### Données du produit

Renseignements généraux		Efficacité lumineuse (nominale)	
Culot-Base	G12 [G12]		90 lm/W
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Tous ou universel (U)]	Indice de rendu des couleurs (IRC)	84
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)	20 000 h	Longueur de l'arc O (nominal)	4 mm
Données techniques sur l'éclairage		Fonctionnement et électricité	
Code de couleur	830 [CCT of 3000K]	Consommation	20,1 W
Désignation de couleur	Blanc chaud (BC)	Tension (nom.)	95 V
Coordonnée de chromaticité X (nominale)	0,434	Tension (nom.)	95 V
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	0,391	Commandes et gradation	
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K	Intensité variable	Non

# MasterColor CDM-T T6 Elite

## Mécanique et boîtier

Fini des ampoules	Transparent
Forme de l'ampoule	T19 [T 19 mm]

## Approbation et utilisation

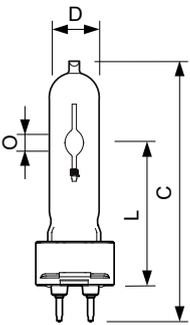
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	3,5 mg
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	22 kWh

## Données de produit

Nom du produit de la commande	MC CDM-T Elite 20W830 G12 T6 CL 1CT/12
-------------------------------	---

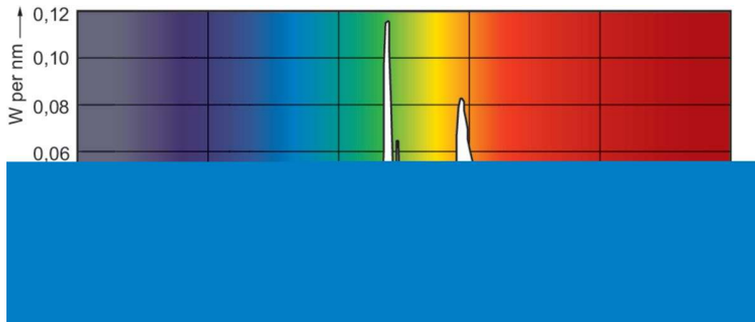
Nom complet du produit	MC CDM-T Elite 20W830 G12 T6 CL 1CT/12
Code de commande	410472
Numéro de matériau (12 N.C.)	928183305115
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677410476
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	12
EAN/CUP – Boîte	50046677410471

## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	D O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MC CDM-T Elite 20W830 G12 T6	20 mm	4 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm
CL 1CT/12						

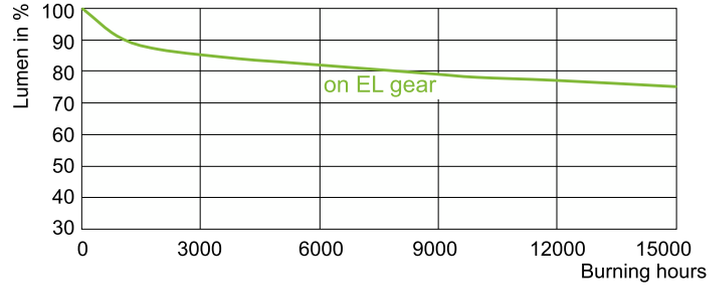
## Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour – MC CDM-T Elite 20W830 G12 T6 CL 1CT/12

# MasterColor CDM-T T6 Elite

## Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MC CDM-T Elite 20W830 G12 T6 CL 1CT/12

Lumen Maintenance Diagram - MC CDM-T Elite 20W830 G12 T6 CL 1CT/12

