



# MASTERCoulour CDM-T Elite

## MASTERC CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12

Lampe à halogénure métallisé à décharge en céramique et à culot simple, d'une très haute efficacité et de longue durée produisant une lumière blanche étincelante à rendu des couleurs élevé.

### Mises en garde et sécurité

- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais (CEI 61167, CEI 62035, CEI 60598)
- Le luminaire doit pouvoir retenir les parties de lampe chaudes en cas de casse
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique. Les lampes de 35 W et 70 W peuvent également utiliser un appareillage électromagnétique.
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (CEI 61167, CEI 62035)
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

### Données du produit

Informations générales	
Culot	G12
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	20 000 h
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	930 [CCT of 3000K]
Couleur	Blanc chaud (WW)
Coordonnée trichromatique x (nominale)	0,435
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	0,396
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	103 lm/W

Indice de rendu de couleur (IRC)	90
Longueur d'arc O (nom.)	7,15 mm
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	73,2 W
Tension (nom.)	85 V
Tension (nom.)	85 V
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non

# MASTERC colour CDM-T Elite

## Mécanique et boîtier

Finition ampoule	Transparent
Forme de l'ampoule	T19

## Approbation et application

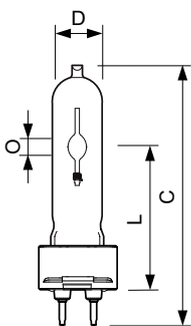
Taux de mercure (Hg) (nom.)	6,6 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	80 kWh

## Données du produit

Nom du produit de la commande	MASTERC CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12
-------------------------------	--

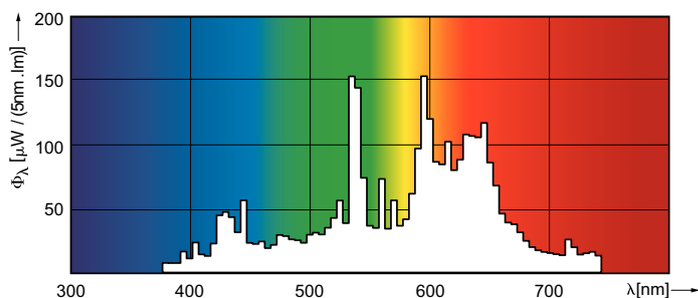
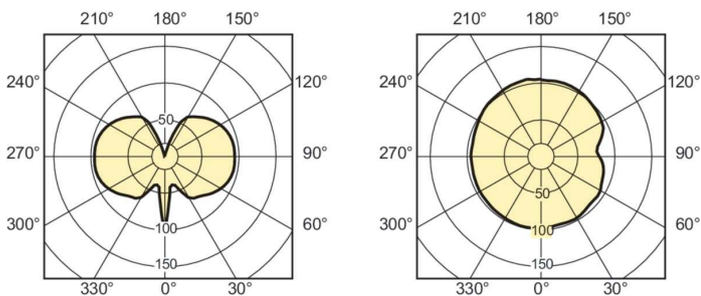
Nom de produit complet	MASTERC CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12
Full EOC	871869648455500
Code de commande	928185305129
Code 12NC	928185305129
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8718696484555
Conditionnement par carton	12
EAN/UPC - Boîte	8718696484562

## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12	20 mm	7,15 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm

## Données photométriques

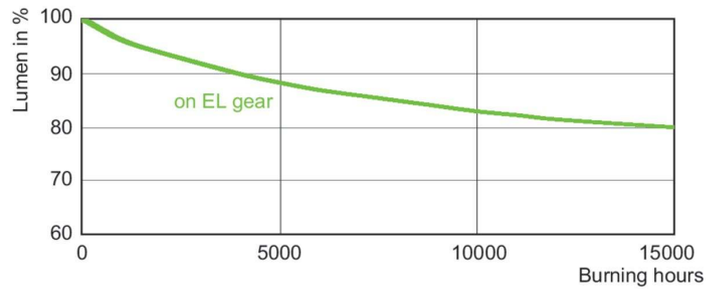
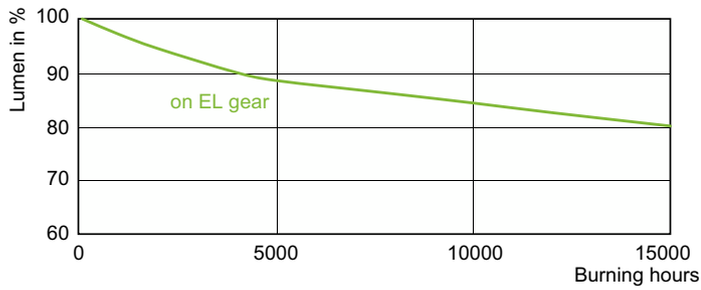


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12

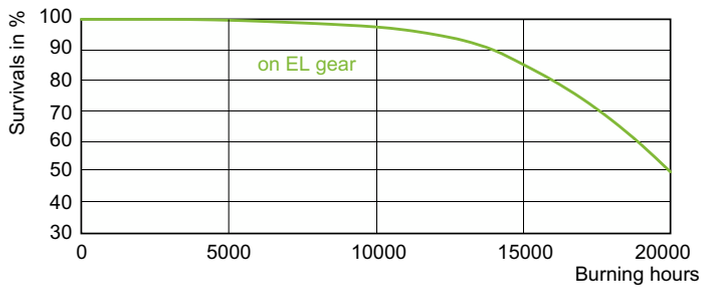
# MASTERC colour CDM-T Elite

## Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12

