



# MASTERColour CDM-T Elite

## MASTERColour CDM-T Elite 35W/942 G12 1CT

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.

### Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	G12 [ G12]
Position de fonctionnement	UNIVERSAL [ toutes]
Durée de vie à 5% de mortalité (nom.)	9000 h
Durée de vie à 10% de mortalité (nom.)	10000 h
Durée de vie à 20% de mortalité (nom.)	12000 h
Durée de vie moyenne (nom.)	15000 h
Code Ansi HID	-

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	942 [ CCT de 4200 K]
Flux lumineux (nominal) (nom.)	3850 lm
Couleur	Blanc brillant (CW)
Flux lumineux à 1 000 h (nom.)	89 %
Flux lumineux à 12 000 h (nom.)	71 %
Maintien du flux lumineux 10 000 h (nom.)	73 %
Flux lumineux à 2 000 h (nom.)	84 %
Flux lumineux à 4 000 h (nom.)	80 %
Flux lumineux à 5 000 h (nom.)	79 %
Coordonnée trichromatique x (nom.)	0,366
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	0,364

Température de couleur proximale (nom.)	4200 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	98 lm/W
Indice de rendu des couleurs (min.)	86
Indice de rendu des couleurs (nom.)	89

Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	39.0 W
Courant lampe (EM) (nom.)	0,51 A
Tension d'alimentation à l'allumage (min.)	198 V
Temps minimum de réamorçage (max.)	15 min
Délai d'allumage (max.)	30 s
Tension (max.)	96 V
Tension (min.)	84 V
Tension (nom.)	90 V

Gestion et gradation	
Intensité réglable	Non
Délai d'amorçage 90 % (max.)	3 min

# MASTERColour CDM-T Elite

## Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule	Transparent
-----------------------	-------------

## Normes et recommandations

Classe énergétique	A+
Taux de mercure (Hg) (nom.)	4,9 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	43 kWh

## Ultra-Violet (UV)

Pet (Niosh) (min.)	8 h/500lx
Facteur de détérioration D/fc (max.)	0,4

## Conditions techniques lumineuses

Température de l'ampoule (max.)	500 °C
Température culot (max.)	250 °C

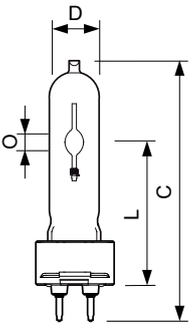
Température de pincement (max.)	350 °C
---------------------------------	--------

## Données logistiques

Code de produit complet	871829116364000
Désignation Produit	MASTERColour CDM-T Elite 35W/942 G12 1CT
Code barre produit (EAN)	8718291163640
Code de commande	16364000
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	12
Code industriel (12NC)	928193605131
Poids net (pièce)	0,028 kg
ILCOS Code	MT/UB-35/942-H-G12-20/90

## Mises en garde et sécurité

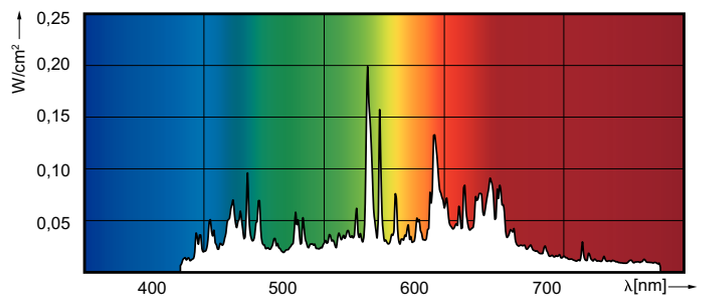
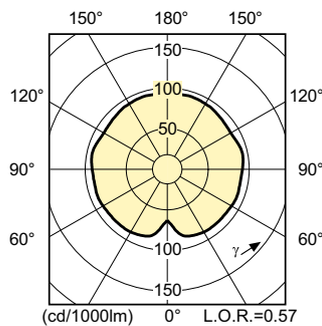
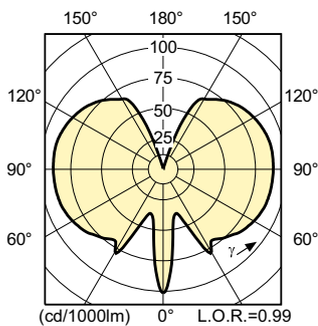
### Schéma dimensionnel



CDM-T Elite 35W/942 G12

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERColour CDM-T Elite 35W/942 G12 1CT	20 mm	5,2 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm

## Données photométriques



# MASTERColour CDM-T Elite

## Durée de vie

