



# MASTERColour CDM-Tm

## MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/942 GU6.5 1CT

Lampe à décharge à halogénure métallisé mini, à culot simple, à très haute efficacité et forte longévité 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
- Pour les lampes de 50 W, utiliser uniquement l'appareillage électronique Philips
- 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	GU6.5 [GU6.5]
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	15 000 h

#### Données techniques de l'éclairage

Code couleur	942 [CCT of 4200K]
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)
Coordonnée chromatique X	0,375
Coordonnée chromatique Y	0,370

Température de couleur corrélée (nom.)	4200 K
Efficacité lumineuse (nominale)	96 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	90
Longueur d'arc O (nom.)	5,2 mm

#### Fonctionnement et électricité

Consommation électrique	39,0 W
Tension (nom.)	90 V
Tension (nom.)	90 V

# MASTERColour CDM-Tm

## Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse Non

## Mécanique et boîtier

Finition ampoule Transparent

Forme de la lampe T13.3 [T 13,3 mm]

## Approbation et application

Taux de mercure (Hg) (nom.) 4,7 mg

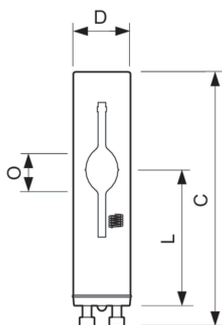
Consommation d'énergie kWh/1 000 h 43 kWh

## Données du produit

Nom du produit de la commande MC CDM-Tm Elite Mini 35W/942 GU6.5 ICT

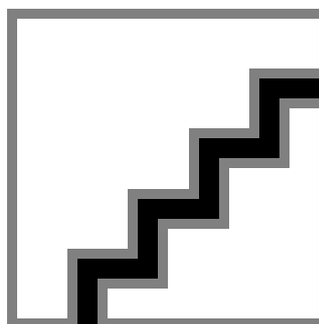
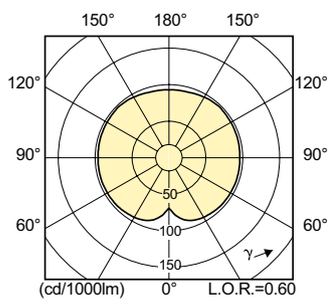
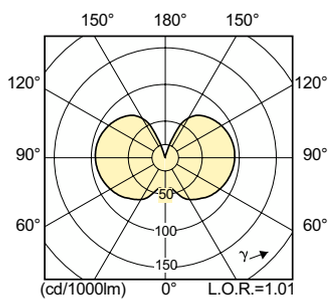
Nom de produit complet	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/942 GU6.5 ICT
Code EOC	871829125349500
Code de commande	25349500
Code 12NC	928062305130
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718291253495
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC – Boîte	8718291253501

## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MC CDM-Tm Elite Mini 35W/942 GU6.5 ICT	13,3 mm	0,5 in	5,2 mm	28 mm	32 mm	30 mm	56,7 mm

## Données photométriques

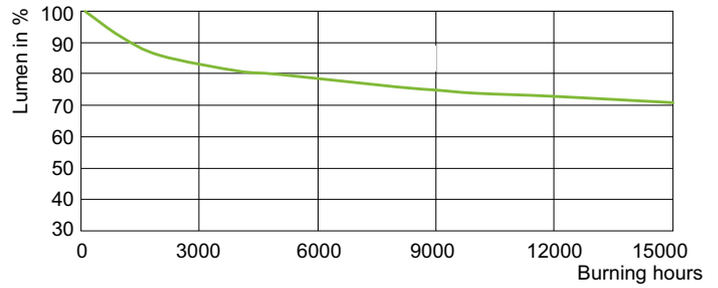
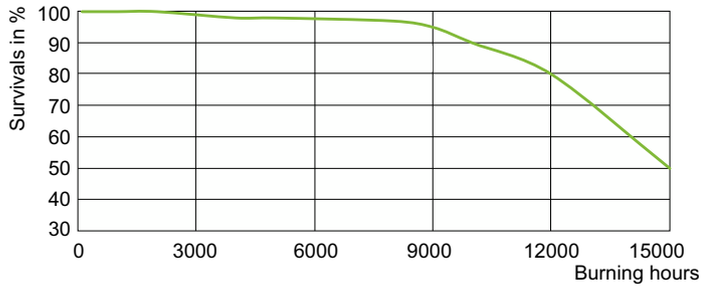


Light Distribution Diagram - MC CDM-Tm Elite Mini 35W/942 GU6.5 ICT

Spectral Power Distribution Colour - MC CDM-Tm Elite Mini 35W/942 GU6.5 ICT

# MASTERC colour CDM-Tm

## Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MC CDM-Tm Elite Mini 35W/942 GU6.5 1CT

Lumen Maintenance Diagram - MC CDM-Tm Elite Mini 35W/942 GU6.5 1CT

