

**PHILIPS****Lighting**

# MASTERColour CDM-T

## MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12

Lampe à décharge compacte à brûleur céramique. La technologie du brûleur céramique offre une excellente stabilité de couleur dans le temps et une lumière éclatante

### Mises en garde et sécurité

- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Le luminaire doit pouvoir contenir des parties de lampe chaude en cas de casse
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC61167, IEC 62035)
- Les lampes peuvent utiliser un appareillage de contrôle électronique ou électromagnétique, excepté pour les lampes de 35 W/942 et 20 W, qui doivent utiliser un appareillage de contrôle électronique.
- 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)]
Référence de mesure de flux	Sphere
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	12.000 h
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	842 [CCT of 4200K]
Flux lumineux	3.000 lm
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)
Coordonnée chromatique X	0,371
Coordonnée chromatique Y	0,366
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	39,1 W
Tension (nom.)	85 V
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non

# MASTERColour CDM-T

## Mécanique et boîtier

Finition ampoule	Transparent
Forme de la lampe	T19
Poids net (pièce)	28,000 g

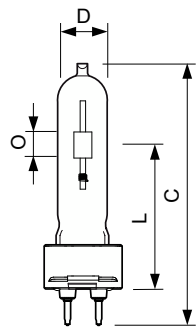
## Approbation et application

Classe d'efficacité énergétique	G
Taux de mercure (Hg) (max.)	2,7 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	2,7 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	40 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	473355
Marquage CE	Oui

## Données du produit

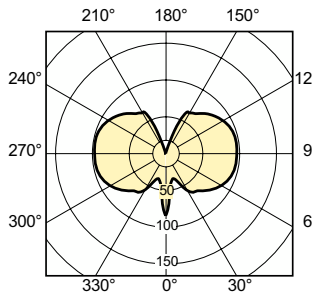
Nom du produit de la commande	MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12
Nom de produit complet	MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12
Code EOC	871150021126215
Code de commande	8711500211262
Code 12NC	928094305125
Code de commande local	CDMT35W842
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500211262
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500211279

## Schéma dimensionnel

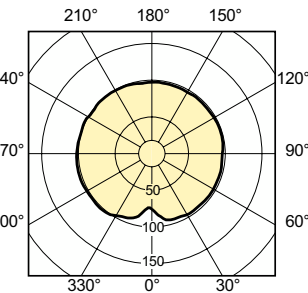


Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12	20 mm	0,75 in	5 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm

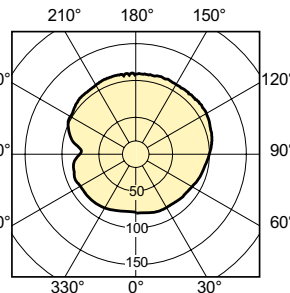
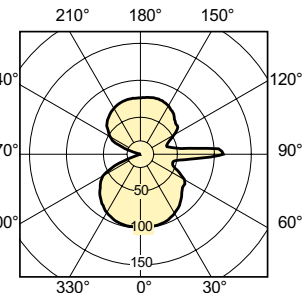
## Données photométriques



Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12

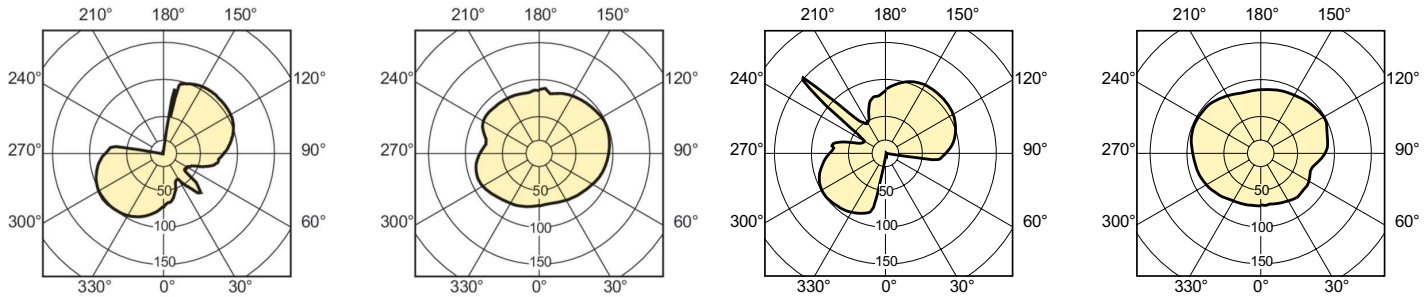


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12



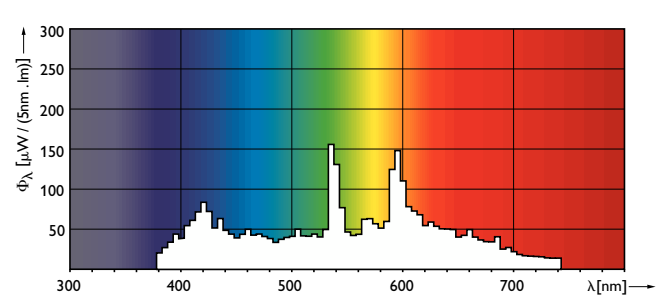
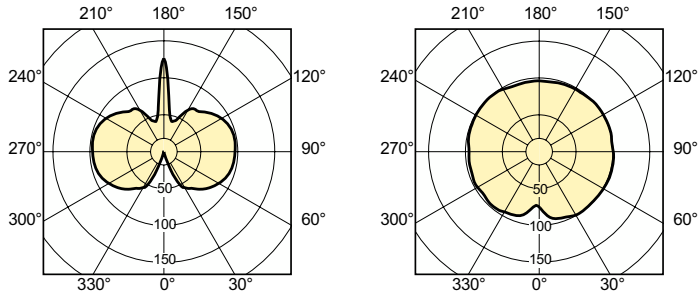
# MASTERColour CDM-T

## Données photométriques



Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12

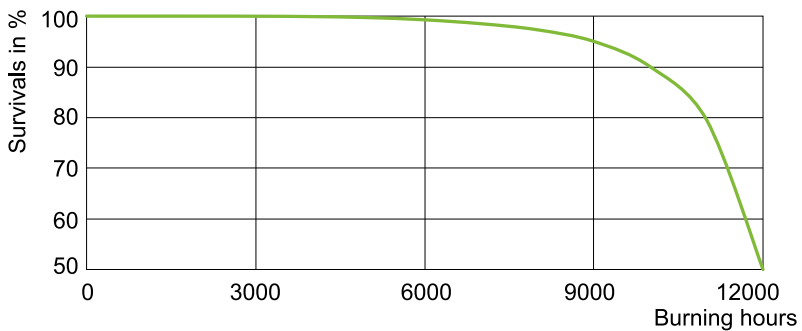
Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12



Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12

## Durée de vie



LDLE\_CDM-T\_0001-Life expectancy diagram

## MASTERColour CDM-T



© 2025 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'un contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)  
2025, mai 12 - Les données sont sujettes à changement