



# MASTERColour CDM-TC

## MASTERC CDM-TC 35W/830 G8.5 1CT/12

Gamme de lampes à décharge très compactes à culot simple offrant un rendement élevé, une couleur stable au fil du temps et une vive lumière éclatante

### 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
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (CEI 61167, CEI 62035)
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique. Les lampes de 35 W/830 peuvent également utiliser un appareillage électromagnétique.
- 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	G8.5
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	12 000 h

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	830 [CCT of 3000K]
Couleur	Blanc chaud (WW)
Coordonnée trichromatique x (nominale)	0,432
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	0,394
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	79 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	81

Longueur d'arc O (nom.)	5 mm
-------------------------	------

Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	39,1 W
Tension (nom.)	88 V
Tension (nom.)	88 V

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non

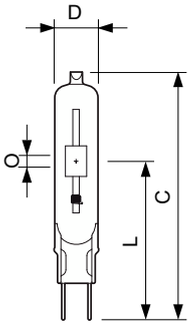
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Transparent
Matériaux des ampoules	Quartz bloquant les UV

# MASTERC colour CDM-TC

Forme de l'ampoule	T14
<b>Approbation et application</b>	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	3,1 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	43 kWh
<b>Données du produit</b>	
Nom du produit de la commande	MASTERC CDM-TC 35W/830 G8.5 1CT/12
Nom de produit complet	MASTERC CDM-TC 35W/830 G8.5 1CT/12

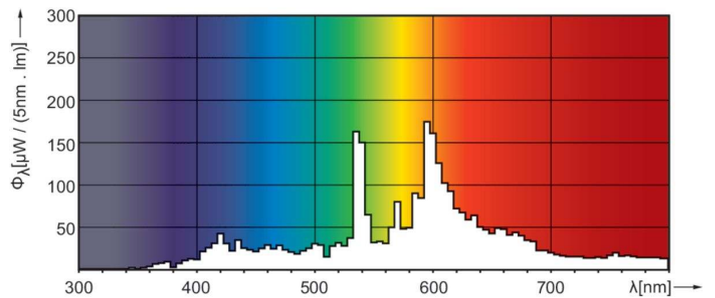
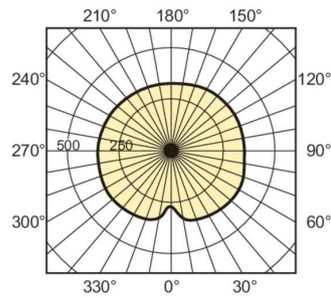
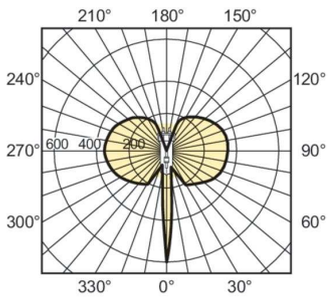
Full EOC	871869648459300
Code de commande	928085205129
Code 12NC	928085205129
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8718696484593
Conditionnement par carton	12
EAN/UPC - Boîte	8718696484609

## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-TC 35W/830 G8.5 1CT/12	15 mm	0,5 in	5 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm

## Données photométriques

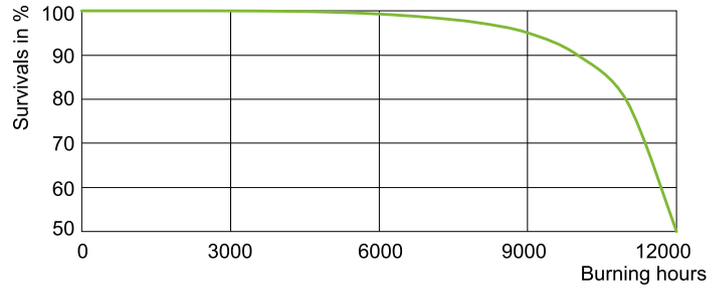
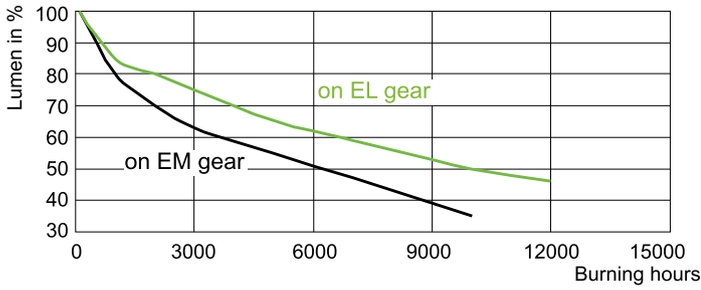


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-TC 35W/830 G8.5 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TC 35W/830 G8.5 1CT/12

# MASTERC colour CDM-TC

## Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-TC 35W/830 G8.5 1CT/12

Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-TC 35W/830 G8.5 1CT/12

