

**PHILIPS**

**Lighting**



# Éclat parfait, efficacité inédite

## MASTERColour CDM-TC Elite

Lampe à décharge à halogénure métallisé compacte, à extrémité simple, à haut rendement et forte longévité produisant une lumière blanche étincelante à rendu des couleurs élevé.

### Avantages

- Faisceau haute intensité de lumière blanche vive qui rend la marchandise irrésistible
- La couleur et le flux lumineux, stables pendant toute la durée de vie, assurent l'attractivité de votre magasin saison après saison
- Coût total de possession faible en raison de la grande efficacité (même lumière, moins d'énergie ou même énergie, plus de lumière) et longévité

### Fonctions

- Lumière blanche vive étincelante
- Excellent rendu des couleurs avec plus de rouge
- Haute efficacité avec maintien du flux lumineux exceptionnel
- Performances de couleur stables au fil du temps
- Verre anti-UV

### Application

- Éclairage d'accentuation et de présentoir dans le commerce
- Éclairage intérieur général et décoratif
- Éclairage d'espaces extérieurs

# MASTERColour CDM-TC Elite

## 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
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC61167, IEC 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.

## Versions



LPPR CDM-TC 0001

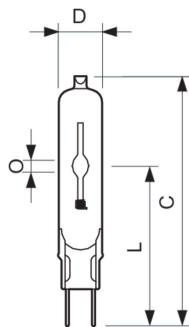


LPPR\_CDMTC-E\_0001-Product photo

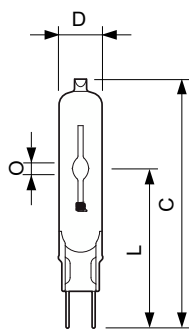


LPPR CDMTC-E 0003

## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12	15 mm	4.8 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm
MASTERC CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT	15 mm	5.2 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm
MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12	15 mm	6 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm
MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12	15 mm	7.15 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm
MASTERC CDM-TC Elite 70W/942 G8.5 1CT	15 mm	7.75 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12	15 mm	0.55 in	4 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm

# MASTERColour CDM-TC Elite

Informations générales	
Culot	G8.5
Position de fonctionnement	UNIVERSEL
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Transparent
Forme de la lampe	T14

## Données techniques de l'éclairage

Order Code	Full Product Name	Coordonnée	Coordonnée	Désignation de la	Température de	Indice de	Efficacité	Flux lumineux
		chromatique X	chromatique Y	couleur	couleur corrélée (nom.)	rendu de couleur (IRC)	lumineuse (nominale)	
87158600	MASTERColour CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12	0.434	0.398	Blanc chaud (WW)	3000 K	85	87 lm/W	1'750 lm
91149700	MASTERColour CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12	0.434	0.398	Blanc chaud (WW)	3000 K	90	102 lm/W	4'000 lm
16366400	MASTERColour CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT	0.371	0.366	Blanc froid (CW)	4200 K	90	97 lm/W	3'800 lm
91153400	MASTERColour CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12	0.434	0.398	Blanc chaud (WW)	3000 K	90	107 lm/W	7'800 lm
16368800	MASTERColour CDM-TC Elite 70W/942 G8.5 1CT	0.371	0.366	Blanc froid (CW)	4200 K	92	102 lm/W	7'450 lm
93062700	MASTERColour CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12	0.434	0.398	Blanc chaud (WW)	3000 K	91	108 lm/W	5'400 lm

## Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Tension	Consommation	Tension	Consommation
		(nom.)	électrique		
87158600	MASTERColour CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12	95 V	20.1 W	91153400	MASTERColour CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12
91149700	MASTERColour CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12	85 V	39.1 W	16368800	MASTERColour CDM-TC Elite 70W/942 G8.5 1CT
16366400	MASTERColour CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT	91 V	39.1 W	93062700	MASTERColour CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12

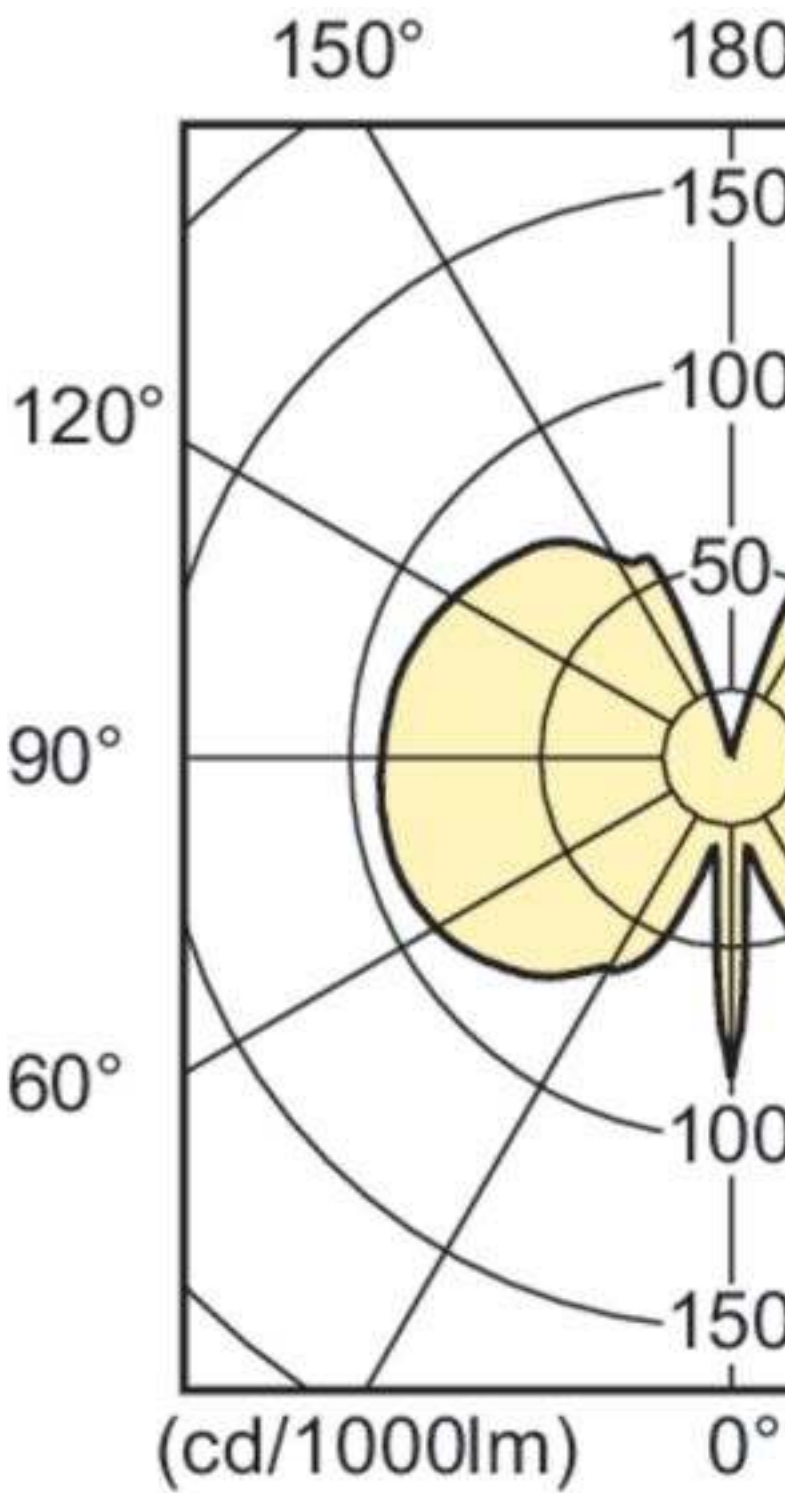
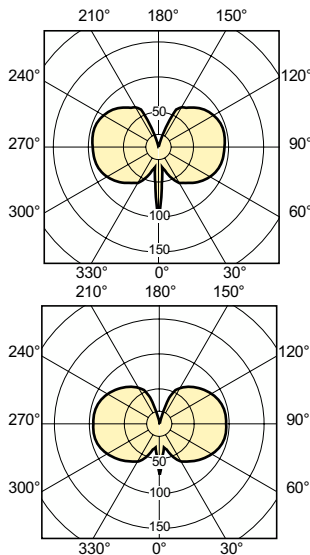
## Mécanique et boîtier

Order Code	Full Product Name	Matériaux des	Matériaux des
		lampes	
87158600	MASTERColour CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12	Quartz bloquant les UV	
91149700	MASTERColour CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12	-	
16366400	MASTERColour CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT	-	

## Approbation et application

## MASTERColour CDM-TC Elite

Order Code	Full Product Name	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	Taux de mercure (Hg) (max.)	Taux de mercure (Hg) (nom.)
87158600	MASTERColour CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12	21 kWh	3.5 mg	3.5 mg
91149700	MASTERColour CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12	40 kWh	4.7 mg	4.7 mg
16366400	MASTERColour CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT	40 kWh	4.9 mg	4.9 mg
91153400	MASTERColour CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12	74 kWh	6.6 mg	6.6 mg
16368800	MASTERColour CDM-TC Elite 70W/942 G8.5 1CT	74 kWh	6.6 mg	6.6 mg
93062700	MASTERColour CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12	51 kWh	6.6 mg	6.6 mg



## MASTERColour CDM-TC Elite

