



MASTERColour CDM-TC Elite



MASTERColour CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12

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.

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.

Données du produit

Informations générales		Fonctionnement et électricité	
Culot	G8.5	Coordonnée chromatique Y	0,398
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]	Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Référence de mesure de flux	Sphere	Efficacité lumineuse (nominale)	102 lm/W
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	20 000 h	Indice de rendu de couleur (IRC)	90
		Longueur d'arc O (nom.)	4,8 mm
Données techniques de l'éclairage			
Code couleur	930 [CCT of 3000K]	Consommation électrique	39,1 W
Flux lumineux	4 000 lm	Tension (nom.)	85 V
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)		
Coordonnée chromatique X	0,434		

MASTERC colour CDM-TC Elite

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Non
------------------------------------	-----

Mécanique et boîtier

Finition ampoule	Transparent
Forme de la lampe	T14
Poids net (pièce)	0,009 kg

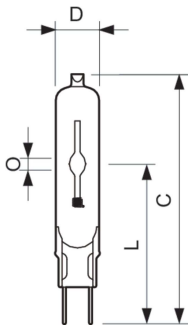
Approbation et application

Classe d'efficacité énergétique	F
Taux de mercure (Hg) (max.)	4,7 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	4,7 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	40 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	473263
Marquage CE	Oui

Données du produit

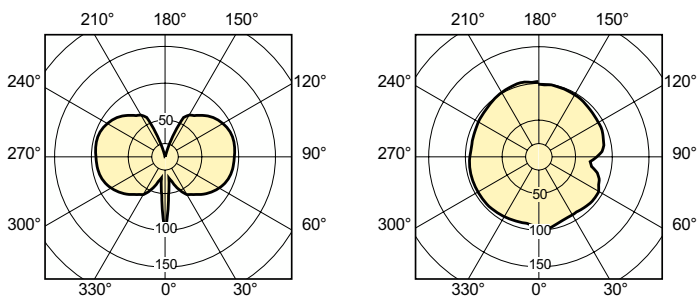
Nom du produit de la commande	MASTERC CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12
Nom de produit complet	MASTERC colour CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12
Code EOC	872790091149700
Code de commande	91149700
Code 12NC	928189105131
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8727900911497
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC - Boîte	8727900911503

Schéma dimensionnel

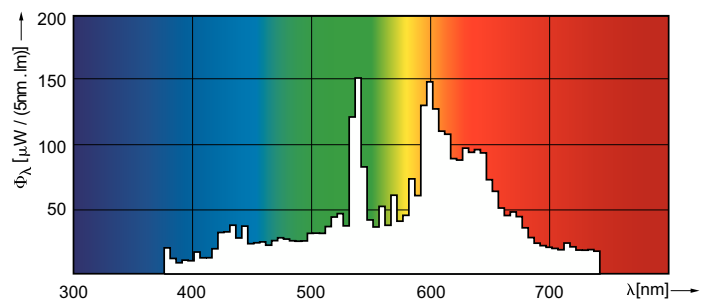


Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12	15 mm	4,8 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm

Données photométriques



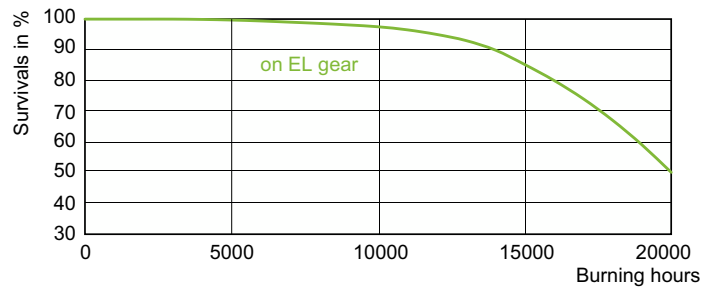
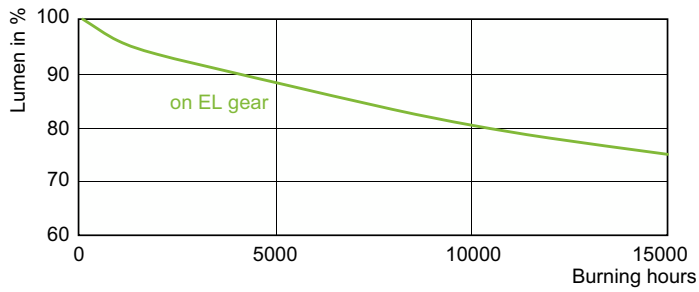
Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12

MASTERC colour CDM-TC Elite

Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12

LDLE_CDMTC-E_0002-Life expectancy diagram

