

PHILIPS

Lighting



MASTERColour CDM- TC Elite

MASTERColour CDM-TC Elite 50W/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		Coordonnée chromatique Y	0,398
Culot	G8.5	Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]	Efficacité lumineuse (nominale)	108 lm/W
Référence de mesure de flux	Sphère	Indice de rendu de couleur (IRC)	91
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	20 000 h	Longueur d'arc Ø (nom.)	6 mm

Données techniques de l'éclairage

Code couleur	930 [CCT of 3000K]
Flux lumineux	5 400 lm
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Coordonnée chromatique X	0,434

Fonctionnement et électricité

Consommation électrique	50,2 W
Tension (nom.)	90 V

MASTERColour 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) 0,010 kg

Approbation et application

Classe d'efficacité énergétique F

Taux de mercure (Hg) (max.) 6,6 mg

Taux de mercure (Hg) (nom.) 6,6 mg

Consommation d'énergie kWh/1 000 h 51 kWh

Numéro d'enregistrement EPREL 473270

Marquage CE Oui

Données du produit

Nom du produit de la commande MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12

Nom de produit complet MASTERColour CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12

Code EOC 872790093062700

Code de commande 93062700

Code 12NC 928191805131

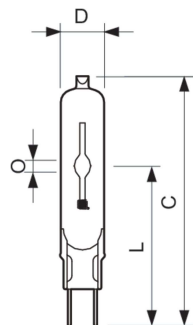
Numérateur - Quantité par kit 1

Code EAN - Produit/Boîte 8727900930627

Conditionnement par carton 12

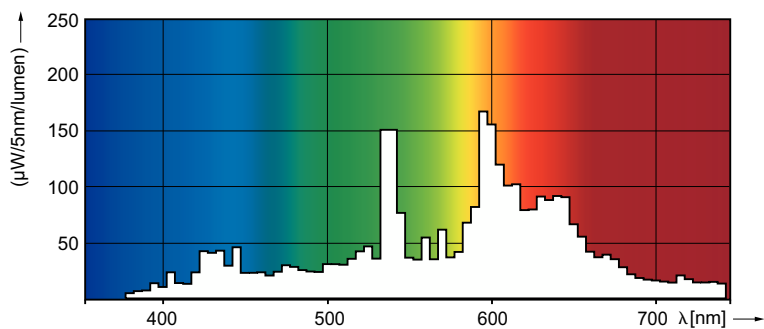
Codes EAN/UPC - Boîte 8727900930634

Schéma dimensionnel



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

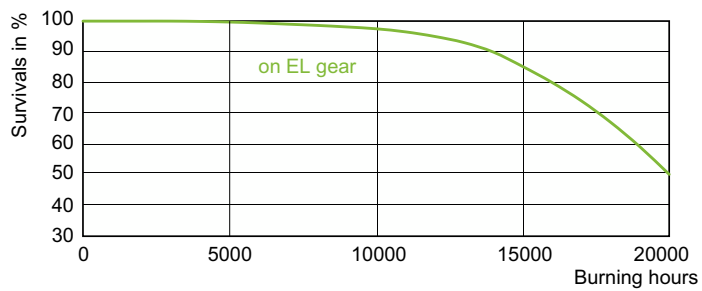
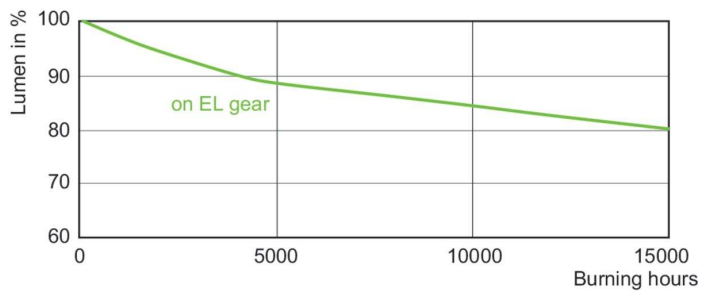
Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12

MASTERColour CDM-TC Elite

Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5

1CT/12

LDLE_CDMTC-E_0002-Life expectancy diagram

