



## 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
- $\cdot$  À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique
- $\cdot$  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				
Culot	G8.5			
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]			
Référence de mesure de flux	Sphere			
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.) 20 000 h				
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			

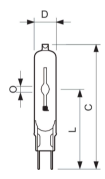
Coordonnée chromatique Y	0,398		
Température de couleur corrélée (nom.) 3000 K			
Efficacité lumineuse (nominale)	108 lm/W		
Indice de rendu de couleur (IRC)	91		
Longueur d'arc O (nom.)	6 mm		
Fonctionnement et électricité			
Consommation électrique	50,2 W		
Tension (nom.)	90 V		
Tension (nom.)	90 V		

## **MASTERColour CDM-TC Elite**

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Transparent
Forme de la lampe	T14
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

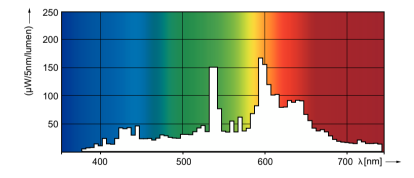
Données du produit	
Nom du produit de la commande	MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12
Nom de produit complet	MASTERColour CDM-TC Elite 50W/930 G8.5
	1CT/12
Code EOC	872790093062700
Code de commande	93062700
Code 12NC	928191805131
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8727900930627
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC - Boîte	8727900930634

### Schéma dimensionnel



Product	D (max)	0	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-TC Elite 50W/930	15 mm	6 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm
G8.5 1CT/12						

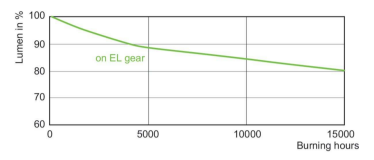
## Données photométriques

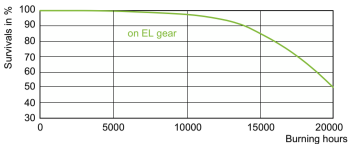


Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12

## **MASTERColour CDM-TC Elite**

#### Durée de vie





Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12

Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12



© 2023 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'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.