



MASTERColour CDM-TC Elite



MASTERC 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

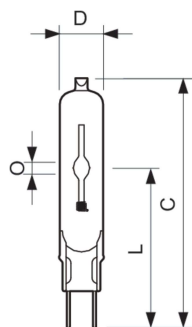
Informations générales		Efficacité lumineuse (nominale)	
Culot	G8.5	108 lm/W	
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]	Indice de rendu de couleur (IRC)	
Référence de mesure de flux	Sphere	91	
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	20.000 h	Longueur d'arc O (nom.)	
Données techniques de l'éclairage		6 mm	
Code couleur	930 [CCT of 3000K]	Fonctionnement et électricité	
Flux lumineux	5.400 lm	Consommation électrique	
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)	50,2 W	
Coordonnée chromatique X	0,434	Tension (nom.)	
Coordonnée chromatique Y	0,398	90 V	
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K	Tension (nom.)	
		90 V	
		Commandes et gradation	
		Variation de l'intensité lumineuse	
		Non	

MASTERColour CDM-TC Elite

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

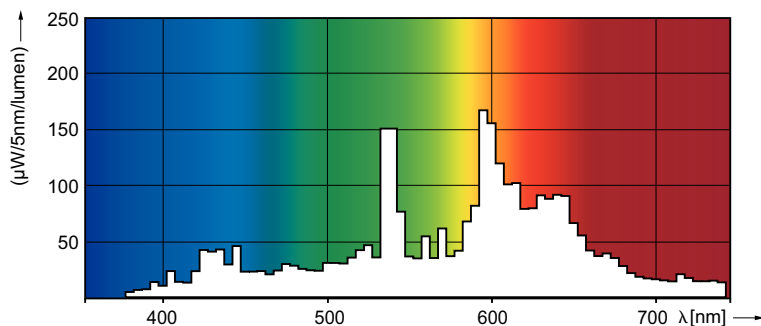
Nom de produit complet	MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12
Code EOC	872790093062700
Code de commande	8727900930627
Code 12NC	928191805131
Code de commande local	CDMTCELI50930
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8727900930627
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC – Boîte	8727900930634

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

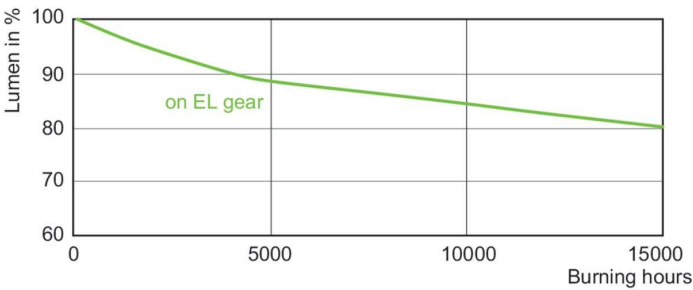
Données photométriques



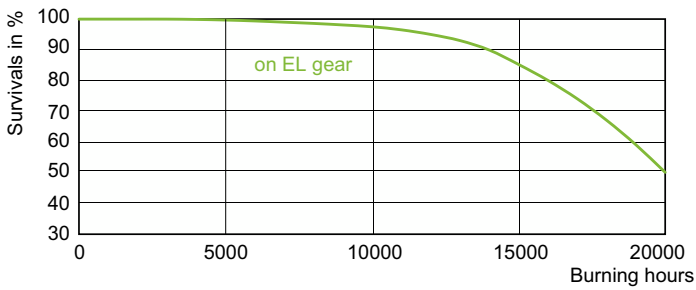
Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12

MASTERC colour 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

