



MasterColor CDM-Tm Elite Mini GU6.5

MASTERColor CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5

The Mini MasterColor CDM-Tm is ideal for smaller luminaires, perfect for a minimalist design. The Mini MasterColor lamp and ballast system lasts longer than standard halogen PAR38 lamps and consumes less energy. The 'system' includes the MiniMasterColor 3000K lamp, the eVision electronic ballast and a twist & lock lamp base. This system design is ideal for accent and display lighting in specialty retail and architectural outdoor applications.

Mises en garde et sécurité

• « AVERTISSEMENT : Ces lampes peuvent causer des brûlures graves et une inflammation oculaire par rayonnement ultraviolet de courtes longueurs d'onde en cas de perforation ou bris de l'enveloppe de la lampe. Ne pas l'employer là où des personnes seront présentes plus de quelques minutes à moins d'utiliser un écran protecteur ou d'autres mesures de sécurité adéquates. Certaines lampes qui s'éteignent automatiquement si l'enveloppe est brisée ou perforée sont disponibles sur le marché. » Cette lampe est conforme à la norme 21 CFR, sous-chapitre J. (É-U : 21CFR 1040.30, Canada : SOR/DORS/80-381)

Données du produit

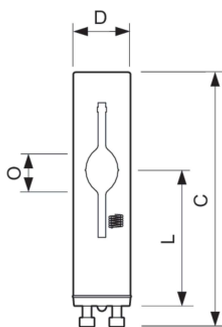
Renseignements généraux		Efficacité lumineuse (nominale)	
Culot-Base	GU6.5		3 950 lm/W
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Tous ou universel (U)]	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)	20 000 h	Longueur de l'arc O (nominal)	4,7 mm
Données techniques sur l'éclairage		Fonctionnement et électricité	
Code de couleur	930 [CCT of 3000K]	Consommation	39,1 W
Désignation de couleur	Blanc chaud (BC)	Tension (nom.)	87 V
Coordonnée de chromaticité X (nominale)	0,435	Tension (nom.)	87 V
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	0,396	Commandes et gradation	
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K	Intensité variable	Non

MasterColor CDM-Tm Elite Mini GU6.5

Mécanique et boîtier	
Fini des ampoules	Transparent
Forme de l'ampoule	T13.3
Approbation et utilisation	
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	4,7 mg
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	43 kWh
Données de produit	
Nom du produit de la commande	MASTERC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5

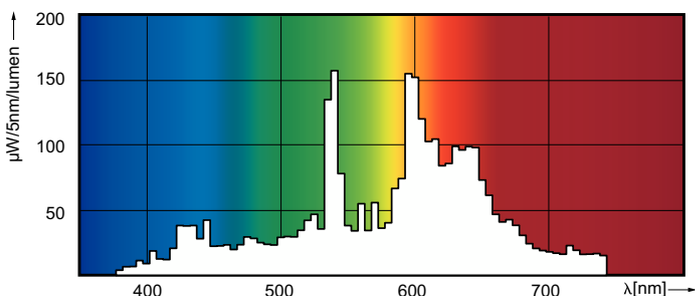
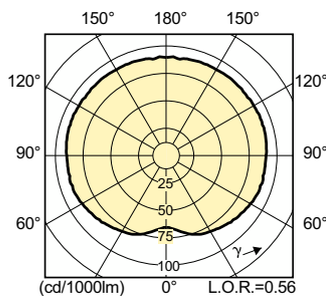
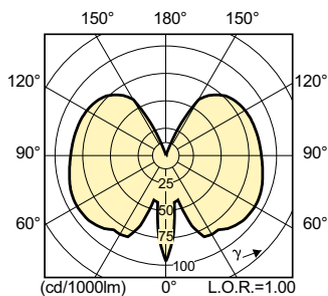
Nom complet du produit	MASTERCOLOR CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5
Code de commande	418798
Numéro de matériau (12 CN)	928187405115
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677418793
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	12
EAN/CUP – Boîte	50046677418798

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5	13,3 mm	0,5 in	4,7 mm	28 mm	32 mm	30 mm	56,7 mm

Données photométriques

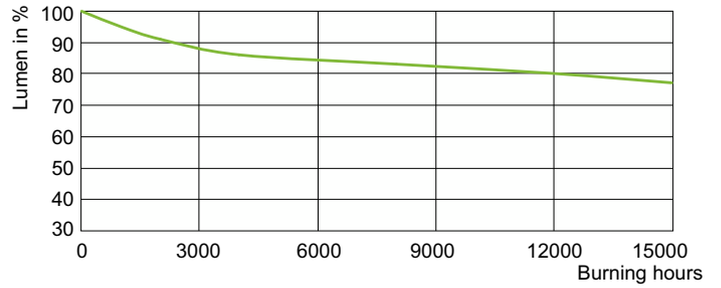


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-Tm Elite Mini
35W/930 GU6.5

MasterColor CDM-Tm Elite Mini GU6.5

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5

