



MASTERColour CDM-Rm Elite



CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D

Lampe à réflecteur, décharge et halogénure métallisé mini, avec un haut rendement et produisant une lumière blanche étincelante à rendu des couleurs élevé

Mises en garde et sécurité

- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC61167, IEC62035)

Données du produit

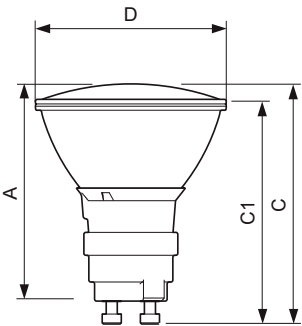
Informations générales		Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	
Culot	GX10	2.100 lm	
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]	Fonctionnement et électricité	
Nombre de cycles d'allumage	1.350	Consommation électrique	39,1 W
Référence de mesure de flux	Narrow Cone	Temps de chauffe à 60 %	120 s
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	15.000 h	Tension (nom.)	87 V
Données techniques de l'éclairage		Tension (nom.)	87 V
Code couleur	930 [CCT of 3000K]	Commandes et gradation	
Angle du faisceau (nom.)	10 degré(s)	Variation de l'intensité lumineuse	Non
Flux lumineux	2.100 lm	Mécanique et boîtier	
Intensité lumineuse (nom.)	17.500 cd	Forme de la lampe	MR16
Coordonnée chromatique X	0,434	Approbation et application	
Coordonnée chromatique Y	0,398	Classe d'efficacité énergétique	G
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K	Taux de mercure (Hg) (max.)	4,7 mg
Efficacité lumineuse (nominale)	60 lm/W	Taux de mercure (Hg) (nom.)	4,7 mg
Indice de rendu de couleur (IRC)	90	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	40 kWh
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	80 %		

MASTERCoulour CDM-Rm Elite

Numéro d'enregistrement EPREL	473276
Données du produit	
Nom du produit de la commande	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D
Nom de produit complet	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D
Code EOC	871829116296400
Code de commande	8718291162964

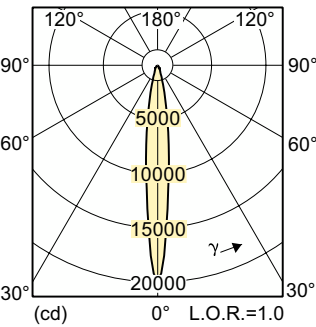
Code 12NC	928194605330
Code de commande local	CDMRMEL35W10UP
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718291162964
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC – Boîte	8718291162971

Schéma dimensionnel

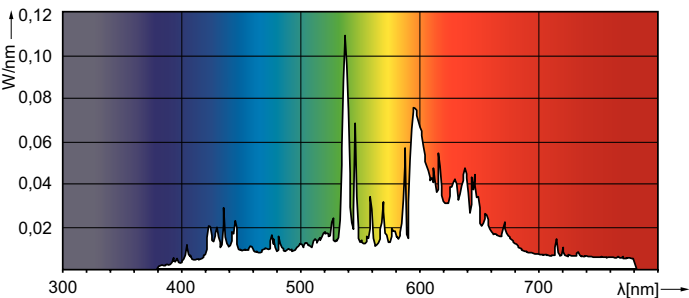


Product	D (max)	D	C (max)	C	C1 (max)	A (max)
CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D	51 mm	50 mm	65,4 mm	62,75 mm	60,9 mm	59 mm

Données photométriques



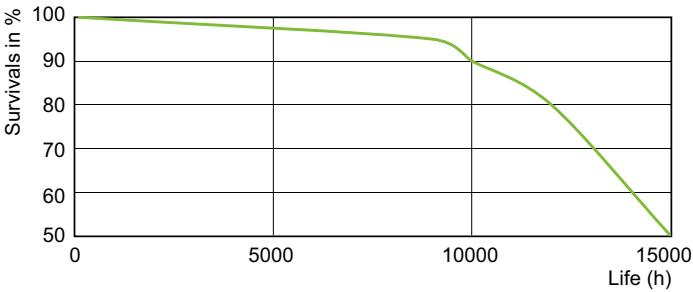
Light Distribution Diagram - CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D



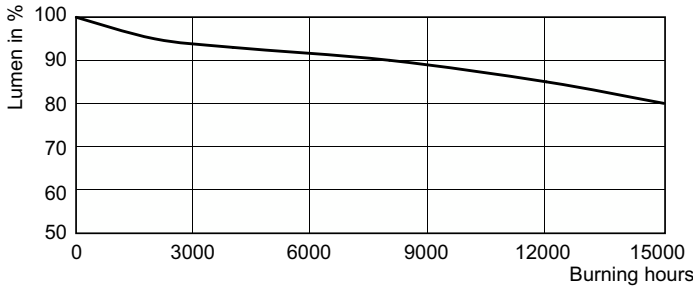
Spectral Power Distribution Colour - CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D

MASTERC colour CDM-Rm Elite

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D



Lumen Maintenance Diagram - CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D

