



MASTERColour CDM-R111

MASTERColour CDM-R111 70W/942 GX8.5 10D 1CT/6

La MASTER Colour CDM-R 111 combine le design esthétique des lampes diamètre 111 mm à réflecteur aluminium avec la technologie iodure métallique à brûleur céramique

Mises en garde et sécurité

- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (IEC61167, IEC62035)
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique. Les lampes de 35 W/830 peuvent également utiliser un appareillage électromagnétique.

Données du produit

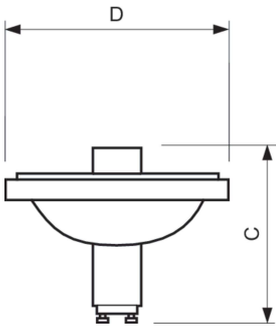
Informations générales		LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) 60 %	
Culot	GX8.5 [GX8.5]	Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	2'400 lm
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]	Fonctionnement et électricité	
Nombre de cycles d'allumage	1'000	Consommation électrique	73 W
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	11'000 h	Temps de chauffe à 60 %	120 s
Données techniques de l'éclairage		Tension (nom.)	92 V
Code couleur	942 [CCT of 4200K]	Tension (nom.)	92 V
Angle du faisceau (nom.)	10 degré(s)	Commandes et gradation	
Intensité lumineuse (nom.)	50'000 cd	Variation de l'intensité lumineuse	Non
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)	Mécanique et boîtier	
Coordonnée chromatique X	0.381	Finition ampoule	Réflecteur
Coordonnée chromatique Y	0.370		
Température de couleur corrélée (nom.)	4200 K		
Indice de rendu de couleur (IRC)	96		

MASTERC colour CDM-R111

Forme de la lampe	R111 [R 111 mm]
Approbation et application	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	6.3 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	80 kWh
Données du produit	
Nom du produit de la commande	MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 10D 1CT/6
Nom de produit complet	MASTERC colour CDM-R111 70W/942 GX8.5 10D 1CT/6

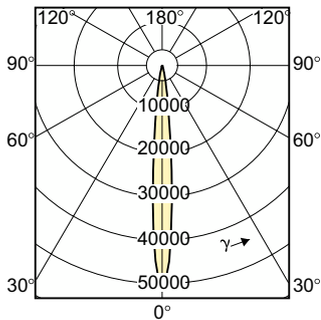
Code EOC	871150021391410
Code de commande	21391410
Code 12NC	928096705330
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500213914
Conditionnement par carton	6
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500213921

Schéma dimensionnel

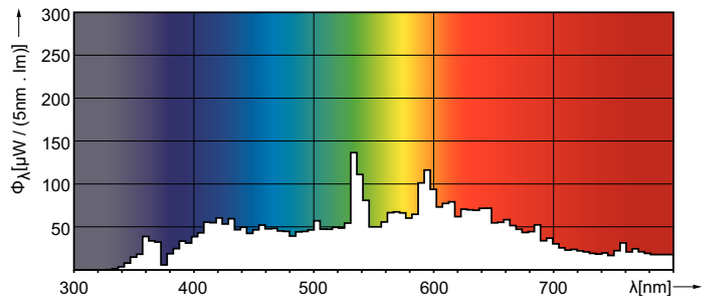


Product	D (max)	C (max)
MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 10D 1CT/6	111 mm	95 mm

Données photométriques



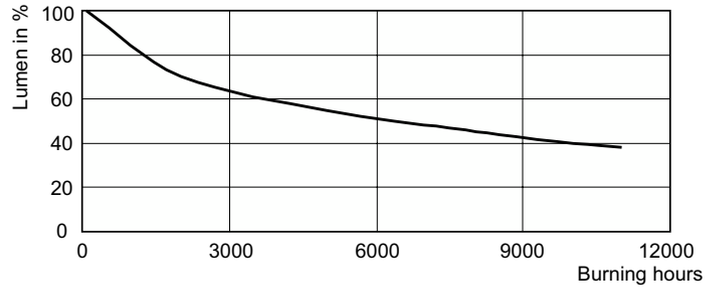
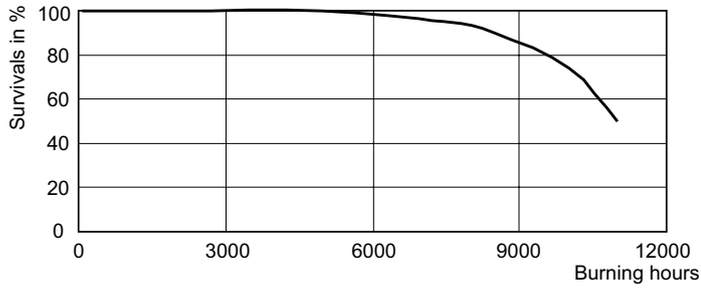
Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 10D 1CT/6



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 10D 1CT/6

MASTERC colour CDM-R111

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 10D 1CT/6

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 10D 1CT/6

