



MASTERColour CDM-R111 Elite



MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 24D

La lampe MASTERColour CDM-R111 Elite associe le look branché des lampes halogènes à réflecteur en aluminium 111 mm à la longue durée de vie, l'efficacité énergétique élevée et la lumière blanche étincelante du modèle MASTERColour CDM.

Mises en garde et sécurité

- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (CEI 61167, CEI 62035)
- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique. Les lampes de 35 W/930 peuvent également utiliser un appareillage électromagnétique.
- 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

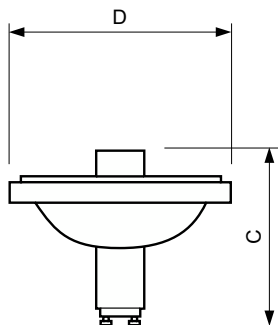
Informations générales		Données techniques de l'éclairage	
Culot	GX8.5	Code couleur	930 [CCT of 3000K]
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]	Angle du faisceau (nom.)	24 degré(s)
Nombre de cycles d'allumage	1.050	Flux lumineux	1.750 lm
Référence de mesure de flux	Narrow Cone	Intensité lumineuse (nom.)	8.500 cd
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	12.000 h	Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Données techniques de l'éclairage		Coordonnée chromatique X	0,434
		Coordonnée chromatique Y	0,398
		Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
		Efficacité lumineuse (nominale)	46 lm/W
		Indice de rendu de couleur (IRC)	90
		LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
		Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	1.750 lm
Fonctionnement et électricité		Consommation électrique	39,1 W
		Temps de chauffe à 60 %	120 s
		Tension (nom.)	89 V

MASTERColour CDM-R111 Elite

Tension (nom.)	89 V
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Réflecteur
Forme de la lampe	R111
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	G
Taux de mercure (Hg) (max.)	4,7 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	4,7 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	40 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	473280

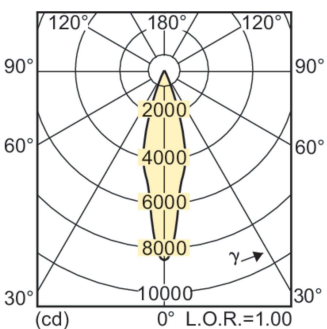
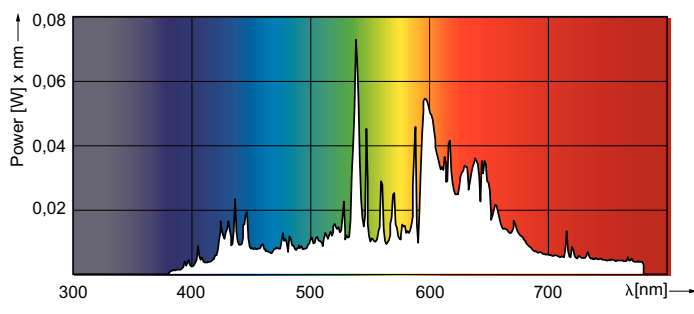
Données du produit	
Nom du produit de la commande	MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 24D
Nom de produit complet	MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 24D
Code EOC	871829168944700
Code de commande	8718291689447
Code 12NC	928195405330
Code de commande local	CDMR111E3593D24
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718291689447
Conditionnement par carton	6
Codes EAN/UPC – Boîte	8718291689454

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 24D	111 mm	95 mm

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 24D

Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 24D

MASTERColour CDM-R111 Elite



© 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.

www.lighting.philips.com
2023, avril 14 - Les données sont sujettes à changement