



MASTERCcolour CDM-R111

MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6

MASTERCcolour CDM-R111 combina el estilo moderno de las lámparas halógenas reflectoras de aluminio de 111 mm con la vida útil prolongada, gran eficiencia energética y luz blanca nítida de MASTERCcolour CDM.

Advertencias y seguridad

- El dispositivo de control debe contar con protección de fin de la vida útil (IEC61167, IEC 62035)
- Usar solo con dispositivo de control electrónico. Las lámparas de 35 W/830 también se pueden utilizar con dispositivo de control electromagnético.
- Es muy poco probable que si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventila la habitación durante 30 minutos y retirará las partes, preferiblemente con guantes. Colocalas en una bolsa de plástico sellada y llevala a las instalaciones para reciclado de desechos de tu zona. No uses aspiradora.

Datos del producto

Información general		Operación y aspectos eléctricos	
Tapa-base	GX8.5 [GX8.5]	Temperatura de color correlacionada	4200 K
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [Cualquiera o Universal (U)]	Índice de producción de color (IRC)	96
Ciclo del interruptor	1.000	LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	60 %
Vida útil para fallas del 50 % (nominal)	11.000 hora(s)	Flujo luminoso en cono de 90° (promedio)	2.800 lm
Información técnica sobre la luz		Consumo de energía 73,2 W	
Código de color	942 [CCT of 4200K]	Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz 120 s	
Ángulo de haz (nominal)	40 °	Voltaje (nominal) 92 V	
Intensidad lumínica (nominal)	6.700 cd	Voltaje (nominal) 92 V	
Designación de color	Blanco frío (CW)		
Coordenada de cromaticidad X (nominal)	0,381		
Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	0,370		

MASTERCcolour CDM-R111

Controles y atenuación

Regulable	No
-----------	----

Mecánica y carcasa

Acabado de la luz	Reflector
Forma del foco	R111 [R 111 mm]

Aprobación y aplicación

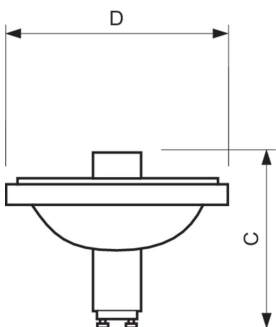
Clase de eficiencia energética	G
Contenido de mercurio (Hg) (nominal)	6,3 mg
Consumo de energía kWh/1000 h	80 kWh

Información del producto

Nombre del producto del pedido	MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6
--------------------------------	---

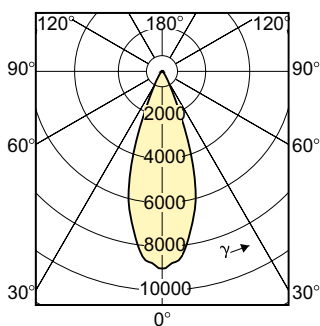
Nombre del producto completo	MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6
Full EOC	871150021395210
Código del pedido	928098105330
N.º de material (12NC)	928098105330
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8711500213952
Numerador: paquetes por caja externa	6
EAN/UPC - Caja	8711500213969

Plano de dimensiones

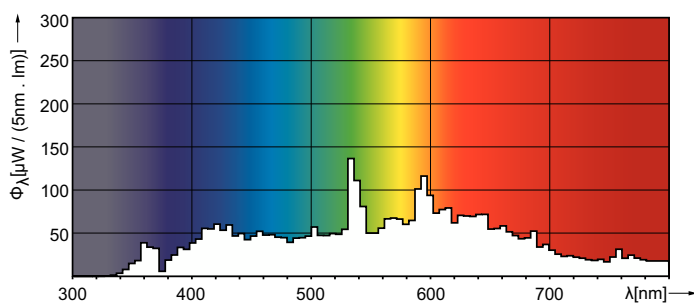


Product	D (max)	C (max)
MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6	111 mm	95 mm

Datos fotométricos



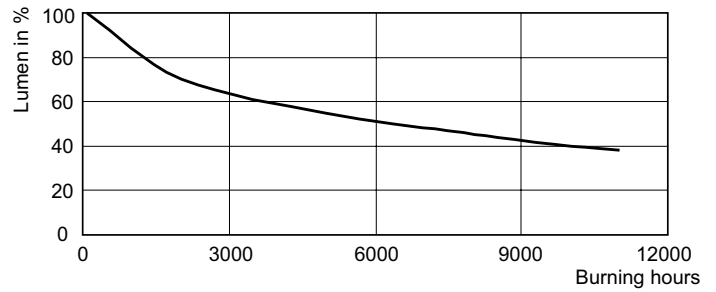
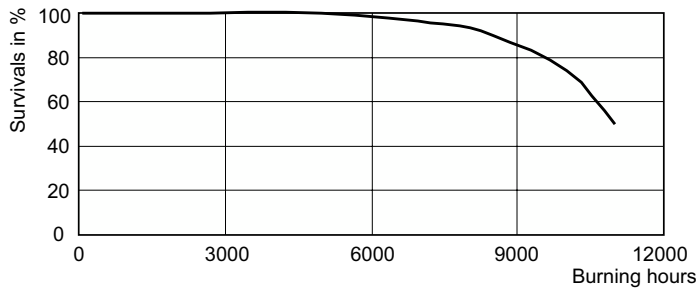
Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6

MASTERC colour CDM-R111

Lifetime



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 40D 1CT/6

