



# MASTERCcolour CDM-T Elite

## MASTERC CDM-T Elite 70W/942 G12 1CT

Lámpara de descarga de haluro metálico cerámico de larga duración, alta eficacia y con terminal simple que proporciona una luz blanca brillante y nítida con una gran reproducción de color

### Advertencias y seguridad

- Usá solo luminarias totalmente cerradas, incluso durante las pruebas (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- La luminaria debe poder contener partes de lámpara calientes en caso de rotura de la lámpara
- Usar solo con dispositivos de control electrónicos. Las lámparas de 35 W y 70 W también se pueden utilizar con dispositivos de control electromagnéticos.
- El dispositivo de control debe contar con protección de fin de la vida útil (IEC61167, IEC 62035)
- Es muy poco probable que si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventilá la habitación durante 30 minutos y retirá las partes, preferiblemente con guantes. Colocalas en una bolsa de plástico sellada y llevála a las instalaciones para reciclado de deshechos de tu zona. No uses aspiradora.

### Datos del producto

Información general		Índice de producción de color (IRC)	
Tapa-base	G12	Índice de producción de color (IRC)	90
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [Cualquiera o Universal (U)]	Longitud de arco O (nominal)	7.75 mm
Vida útil para fallas del 50 % (nominal)	15,000 hora(s)	<b>Operación y aspectos eléctricos</b>	
<b>Información técnica sobre la luz</b>		Consumo de energía	73.2 W
Código de color	942 [CCT of 4200K]	Voltaje (nominal)	87 V
Designación de color	Blanco frío (CW)	Voltaje (nominal)	87 V
Coordenada de cromaticidad X (nominal)	0.362	<b>Controles y atenuación</b>	
Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	0.363	Regulable	No
Temperatura de color correlacionada	4200 K		
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	100 lm/W		

# MASTERC colour CDM-T Elite

## Mecánica y carcasa

Acabado de la luz	Transpar.
Forma del foco	T19

## Aprobación y aplicación

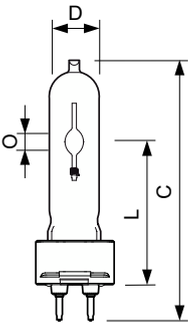
Contenido de mercurio (Hg) (nominal)	6.6 mg
Consumo de energía kWh/1000 h	80 kWh

## Información del producto

Nombre del producto del pedido	MASTERC CDM-T Elite 70W/942 G12 1CT
Nombre del producto completo	MASTERC CDM-T Elite 70W/942 G12 1CT

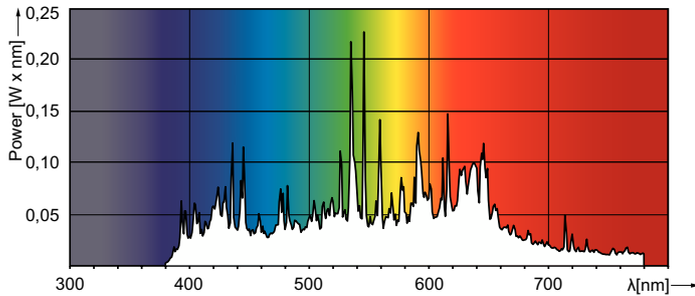
Full EOC	871869648457900
Descripción de código local	MASTERC CDM-T ELITE 70W/942 G12 1CT
Código del pedido	928193705129
N.º de material (12NC)	928193705129
Código local	302794
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718696484579
Numerador: paquetes por caja externa	12
EAN/UPC - Caja	8718696484586

## Plano de dimensiones

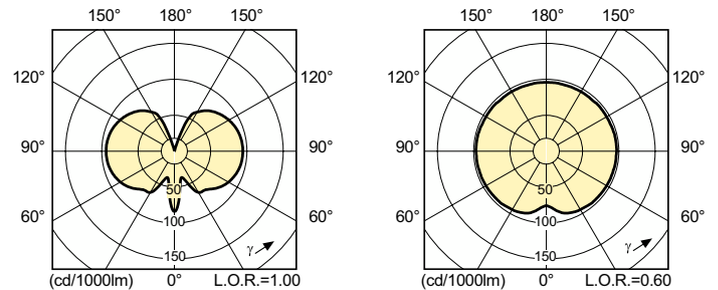


Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-T Elite 70W/942 G12 1CT	20 mm	7.75 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm

## Datos fotométricos



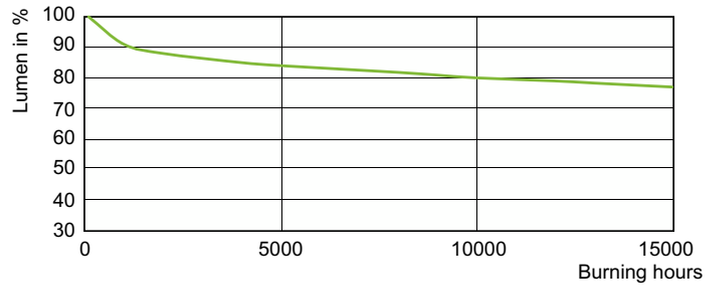
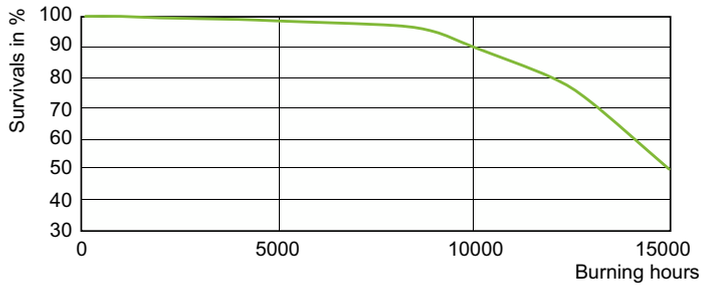
Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-T Elite 70W/942 G12 1CT



Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T Elite 70W/942 G12 1CT

# MASTERC colour CDM-T Elite

## Lifetime



Life Expectancy Diagram - MASTER CDM-T Elite 70W/942 G12 1CT

Lumen Maintenance Diagram - MASTER CDM-T Elite 70W/942 G12 1CT

