



# MASTERColour CDM-T Elite

## MASTERColour CDM-T Elite 50W/942 G12 1CT

Lámpara de descarga de halogenuros metálicos cerámicos de alta duración, muy alta eficiencia, una sola terminación, que genera una luz blanca brillante nítida con una excelente reproducción del color

### Advertencias y seguridad

- Utilizar solamente en luminarias totalmente cerradas, incluso durante pruebas (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- La luminaria debe ser capaz de contener las piezas de lámpara calientes si la lámpara se rompe
- Utilizar únicamente con equipos de control electrónico. Las lámparas de color 35 W y 70 W también pueden usar equipos electromagnéticos.
- El equipo de control debe incluir protección de final de ciclo (IEC61167, IEC 62035)
- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

### Datos del producto

Información general		Operativos y eléctricos	
Base del casquillo	G12 [G12]	Eficacia lumínica (nominal) (Nom)	5.000 lm/W
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [Cualquiera o universal (U)]	Índice de reproducción cromática (IRC)	90
Referencia de medición de flujo	Sphere	Consumo de energía	50,2 W
Datos técnicos de la luz		Voltaje (nom.)	91 V
Código de color	942 [CCT of 4200K]	Voltaje (nom.)	91 V
Flujo luminoso	5.000 lm	Controles y regulación	
Designación de color	Blanco frío (CW)	Regulable	No
Coordenada X de cromacidad (Nom)	0,371		
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	0,366		
Temperatura de color correlacionada (Nom)	4200 K		

# MASTERC colour CDM-T Elite

## Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Transparente
Forma de la bombilla	T19 [T 19 mm]

## Aprobación y aplicación

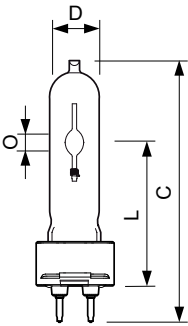
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	5,7 mg
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	5,7 mg
Consumo energético kWh/1000 h	51 kWh
Número de registro EPREL	1.519.238

## Datos de producto

Full EOC	871829120159500
----------	-----------------

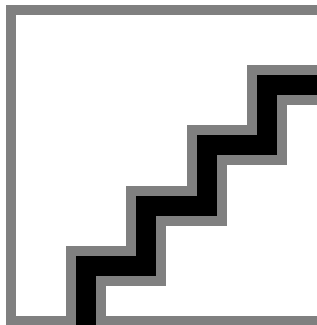
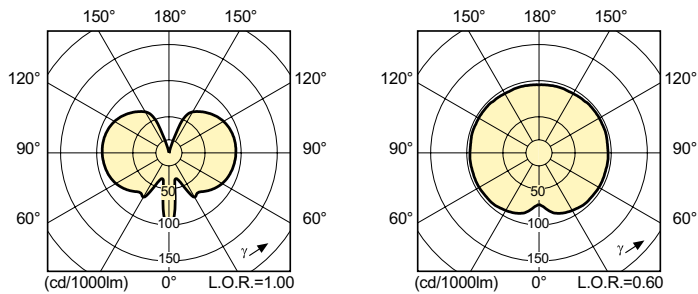
Nombre de producto del pedido	MASTERC CDM-T Elite 50W/942 G12 1CT
Código de pedido	20159500
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Número de material (12NC)	928080015131
Nombre completo del producto	MASTERC colour CDM-T Elite 50W/942 G12 1CT
Embalaje con código EAN/UPC	8718291201601

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-T Elite 50W/942 G12 1CT	20 mm	7,1 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm

## Datos fotométricos

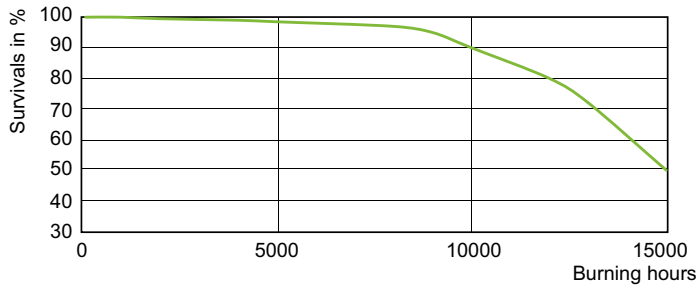


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T Elite 50W/942 G12 1CT

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-T Elite 50W/942 G12 1CT

# MASTERC colour CDM-T Elite

## Vida útil



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-T Elite 50W/942 G12 1CT

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-T Elite 50W/942 G12 1CT

