



MASTERColour CDM-TC Elite

MASTERColour CDM-TC Elite 50W/942 G8.5 1CT

Lámpara de descarga de halogenuros metálicos cerámicos de alta duración, muy alta eficiencia, una sola terminación, compacta 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
- 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		Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	
Base del casquillo	G8.5		101 lm/W
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [Cualquiera o universal (U)]	Índice de reproducción cromática (IRC)	90
Referencia de medición de flujo	Sphere	Longitud de arco O (nom.)	7,1 mm
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	15.000 hora(s)		
Datos técnicos de la luz		Operativos y eléctricos	
Código de color	942 [CCT of 4200K]	Consumo de energía	50,2 W
Flujo luminoso	5.050 lm	Voltaje (nom.)	93 V
Designación de color	Blanco frío (CW)	Voltaje (nom.)	93 V
Coordenada X de cromacidad (Nom)	0,371		
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	0,366	Controles y regulación	
Temperatura de color correlacionada (Nom)	4200 K	Regulable	No

MASTERC colour CDM-TC Elite

Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Transparente
Forma de la bombilla	T14 [T 14 mm]

Aprobación y aplicación

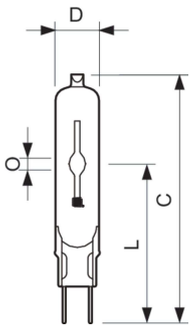
Clase de eficiencia energética	F
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	5,7 mg
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	5,7 mg
Consumo energético kWh/1000 h	51 kWh
Número de registro EPREL	473323

Datos de producto

Nombre de producto del pedido	MASTERC CDM-TC Elite 50W/942 G8.5 1CT
-------------------------------	---------------------------------------

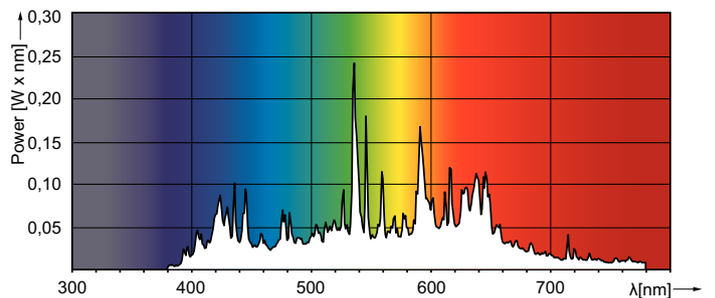
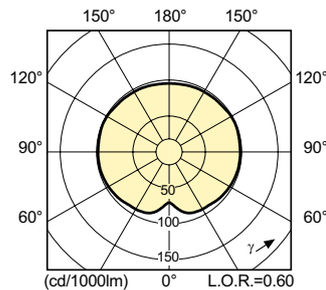
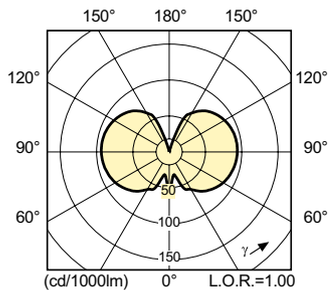
Nombre completo del producto	MASTERC colour CDM-TC Elite 50W/942 G8.5 1CT
Full EOC	871829120163200
Código de pedido	20163200
Código 12NC	928080115131
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718291201632
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8718291201649

Plano de dimensiones



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-TC Elite 50W/942 G8.5 1CT	15 mm	7,1 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm

Datos fotométricos

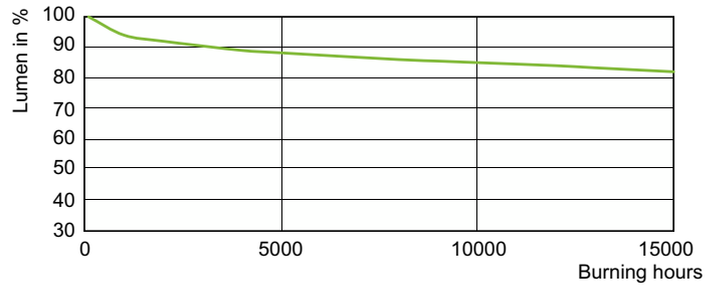
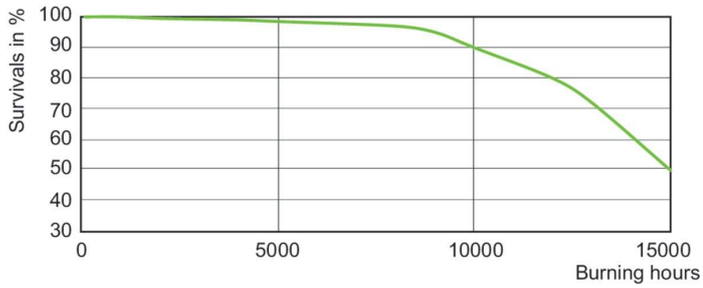


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 50W/942 G8.5 1CT

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TC Elite 50W/942 G8.5 1CT

MASTERC colour CDM-TC Elite

Vida útil



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 50W/942 G8.5 1CT

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 50W/942 G8.5 1CT

