



# MASTERColour CDM-TC Elite



## MASTERColour CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12

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	
Base del casquillo	G8.5
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [Cualquiera o universal (U)]
Referencia de medición de flujo	Sphere
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	20.000 hora(s)

Datos técnicos de la luz	
Código de color	930 [CCT of 3000K]
Flujo luminoso	7.800 lm
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Coordenada X de cromaticidad (Nom)	0,434

Coordenada Y de cromaticidad (Nom)	0,398
Temperatura de color correlacionada (Nom)	3000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	107 lm/W
Índice de reproducción cromática (IRC)	90
Longitud de arco O (nom.)	7,15 mm

Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	73,2 W
Voltaje (nom.)	85 V
Voltaje (nom.)	85 V

# MASTERC colour CDM-TC Elite

## Controles y regulación

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

## Mecánicos y de carcasa

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

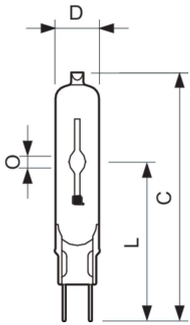
## Aprobación y aplicación

Clase de eficiencia energética	F
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	6,6 mg
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	6,6 mg
Consumo energético kWh/1000 h	74 kWh
Número de registro EPREL	473265

## Datos de producto

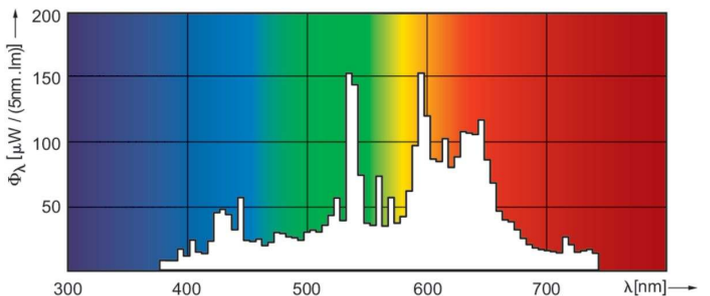
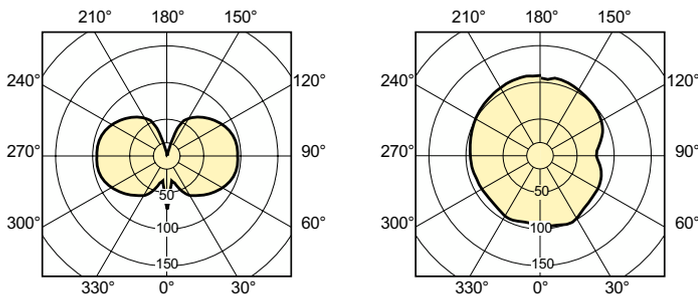
Nombre de producto del pedido	MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12
Nombre completo del producto	MASTERC colour CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12
Full EOC	872790091153400
Código de pedido	91153400
Código 12NC	928189505131
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8727900911534
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8727900911541

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12	15 mm	7,15 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm

## Datos fotométricos

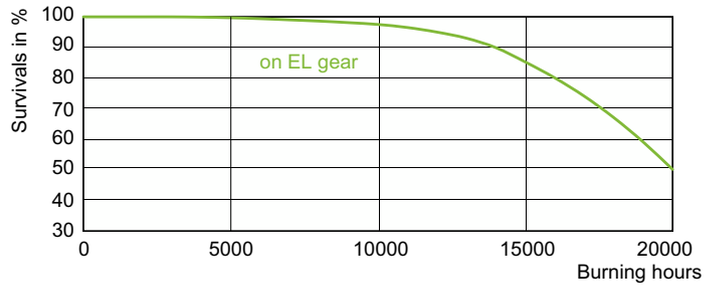
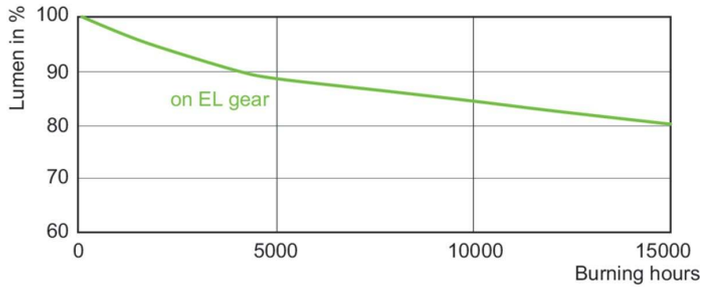


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12

# MASTERC colour CDM-TC Elite

## Vida útil



Lumen Maintenance Diagram - MASTER CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12

Life Expectancy Diagram - MASTER CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12

