



# MASTERColour CDM-TC



## MASTERColour CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12

Las lámparas de descarga más compactas de la familia Mastercolour con color de luz estable durante toda la vida de la lámpara

### 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
- El equipo de control debe incluir protección de final de ciclo (IEC61167, IEC 62035)
- Utilizar únicamente con equipos de control electrónico. Las lámparas de color 35 W/830 también pueden usar equipos electromagnéticos.
- 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.)	12.000 hora(s)

Datos técnicos de la luz	
Código de color	842 [CCT of 4200K]
Flujo luminoso	3.100 lm
Designación de color	Blanco frío (CW)
Coordenada X de cromacidad (Nom)	0.371
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	0.366
Temperatura de color correlacionada (Nom)	4200 K

Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	79 lm/W
Índice de reproducción cromática (IRC)	85
Longitud de arco O (nom.)	5 mm

Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	39,1 W
Voltaje (nom.)	85 V
Voltaje (nom.)	85 V

Controles y regulación	
Regulable	No

# MASTERC colour CDM-TC

## Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Transparente
Material de bombilla	Cuarzo bloqueo de UV
Forma de la bombilla	T14 [T 14 mm]

## Aprobación y aplicación

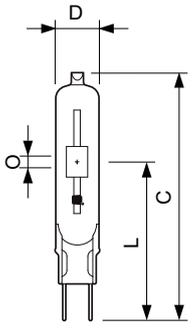
Clase de eficiencia energética	G
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	2,7 mg
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	2,7 mg
Consumo energético kWh/1000 h	40 kWh
Número de registro EPREL	473352

## Datos de producto

Nombre de producto del pedido	MASTERC CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12
-------------------------------	------------------------------------

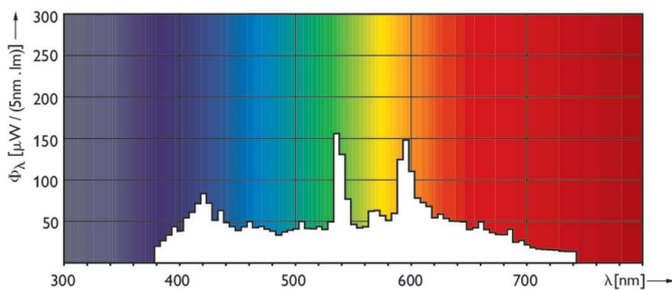
Nombre completo del producto	MASTERC colour CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12
Full EOC	871150020957315
Código de pedido	20957315
Código 12NC	928093805125
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500209573
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8711500209580

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12	15 mm	0,5 in	5 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm

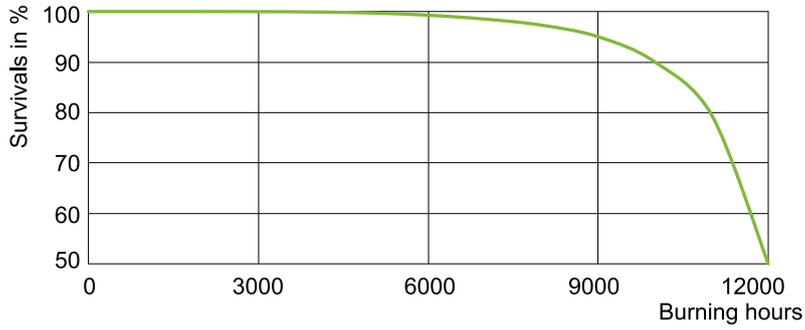
## Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12

# MASTERC colour CDM-TC

## Vida útil



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12

