



# MASTERC colour CDM-TD

## MASTERC CDM-TD 150W/942 RX7s 1CT

Gama de lámparas de descarga de alta eficacia, compactas y con terminal doble que brindan un color estable durante toda la vida útil y una luz brillante y nítida

### Advertencias y seguridad

- Usar solo en 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
- Las lámparas pueden utilizar dispositivos de control electrónico o electromagnético
- 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 desechos de tu zona. No uses aspiradora.

### Datos del producto

Información general		Índice de producción de color (IRC)	
Tapa-base	RX7S [RX7s]	Índice de producción de color (IRC)	96
Posición de funcionamiento	P45 [Paralelo +/-45D u Horizontal (HOR)]	Longitud de arco O (nominal)	10 mm
Referencia de medición de flujo	Sphere	<b>Operación y aspectos eléctricos</b>	
Vida útil para fallas del 50 % (nominal)	16.000 hora(s)	Consumo de energía	152,0 W
<b>Información técnica sobre la luz</b>		Voltaje (nominal)	103 V
Código de color	942 [CCT of 4200K]	Voltaje (nominal)	103 V
Flujo luminoso	13.650 lm	<b>Controles y atenuación</b>	
Designación de color	Blanco frío (CW)	Regulable	No
Coordenada de cromaticidad X (nominal)	0,371	<b>Mecánica y carcasa</b>	
Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	0,366	Acabado de la luz	Transpar.
Temperatura de color correlacionada	4200 K		
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	90 lm/W		

# MASTERC colour CDM-TD

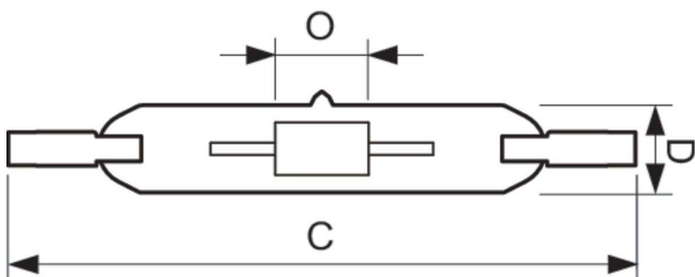
Forma del foco	T22 [T 22 mm]
<b>Aprobación y aplicación</b>	
Clase de eficiencia energética	G
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	8,3 mg
Contenido de mercurio (Hg) (nominal)	8,29 mg
Consumo de energía kWh/1000 h	152 kWh
Número de registro EPREL	473340

## Información del producto

Nombre del producto del pedido	MASTERC CDM-TD 150W/942 RX7s 1CT
--------------------------------	----------------------------------

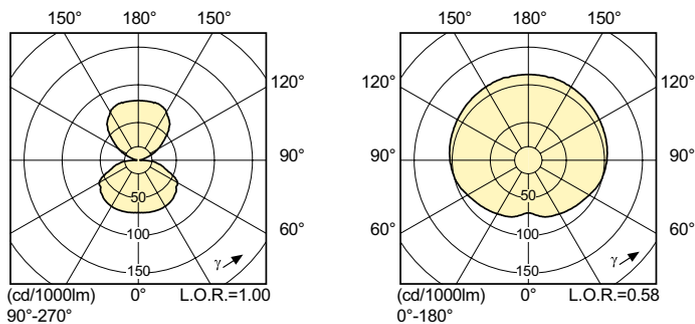
Nombre del producto completo	MASTERC CDM-TD 150W/942 RX7s 1CT
Full EOC	871150020025915
Código del pedido	928084805133
N.º de material (12NC)	928084805133
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8711500200259
Numerador: paquetes por caja externa	12
EAN/UPC - Caja	8711500200266

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	D O	C (max)
MASTERC CDM-TD 150W/942 RX7s 1CT	22 mm	10 mm	137,43 mm

## Datos fotométricos

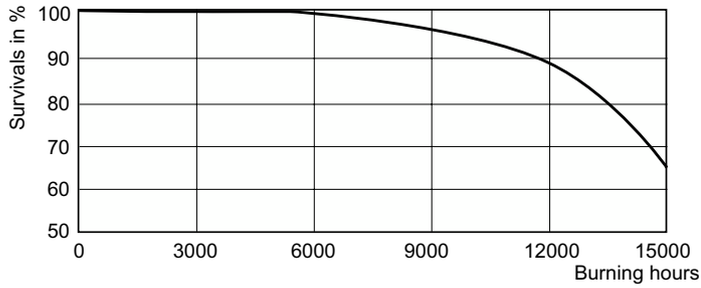


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-TD 150W/942 RX7s 1CT

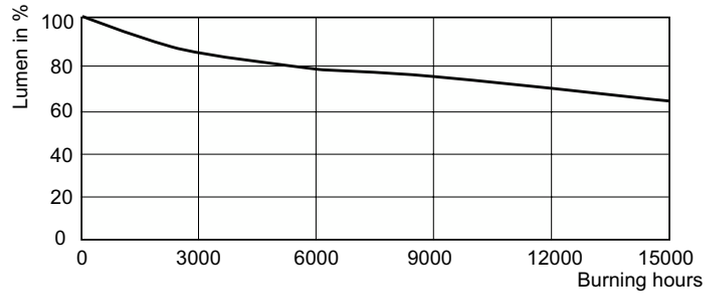
Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-TD 150W/942 RX7s 1CT

# MASTERC colour CDM-TD

## Lifetime



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-TD 150W/942 RX7s 1CT



Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-TD 150W/942 RX7s 1CT

