



# HALOGENUROS Metálicos Compactos



## MHN-TD 150W/730 RX7s 1CT/12

Lámparas de halógenos metálicos de doble terminal y doble envoltura

### 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)
- 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	RX7s	Consumo de energía	155,0 W
Posición de funcionamiento	P45 [Paralelo +/-45D u Horizontal (HOR)]	Voltaje (nom.)	96 V
Referencia de medición de flujo	Sphere	Voltaje (nom.)	96 V
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	10.500 hora(s)		
Datos técnicos de la luz		Controles y regulación	
Código de color	730 [CCT of 3000K]	Regulable	No
Flujo luminoso	13.400 lm	Mecánicos y de carcasa	
Designación de color	Blanco cálido (WW)	Acabado de la bombilla	Transparente
Coordenada X de cromacidad (Nom)	0,434	Forma de la bombilla	TD
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	0,398	Aprobación y aplicación	
Temperatura de color correlacionada (Nom)	3000 K	Clase de eficiencia energética	G
Eficacia lumínica (nominal) (mín.)	81 lm/W		
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	90 lm/W		
Índice de reproducción cromática (IRC)	67		

# HALOGENUROS Metálicos Compactos

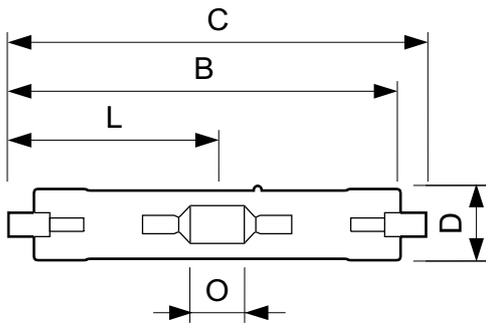
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	18 mg
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	18 mg
Consumo energético kWh/1000 h	155 kWh
Número de registro EPREL	473287

## Datos de producto

Nombre de producto del pedido	MHN-TD 150W/730 RX7s 1CT/12
Nombre completo del producto	MHN-TD 150W/730 RX7s 1CT/12
Full EOC	871829121534900

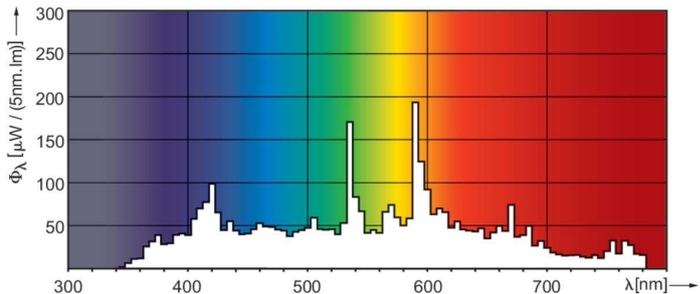
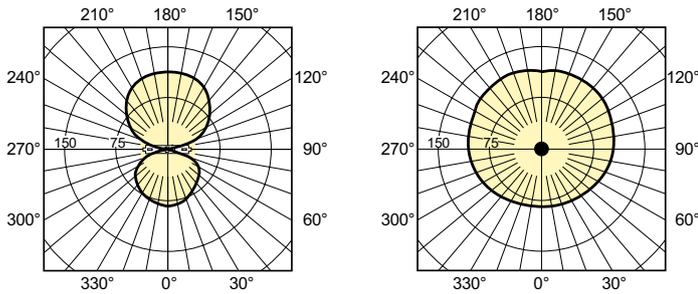
Código de pedido	21534900
Código 12NC	928482500092
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718291215349
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8718291215356

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	D	O	C (max)
MHN-TD 150W/730 RX7s 1CT/12	23,0 mm	0,89 in	17,8 mm	135,4 mm

## Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - MHN-TD 150W/730 RX7s 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MHN-TD 150W/730 RX7s 1CT/12

