



# Espectáculo MSR

## MSR 200 HR 1CT/4

Lámparas de haluro metálico de reignición en caliente y gran eficacia diseñadas para una recolección óptima de la luz

### Advertencias y seguridad

- 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	GZY9.5
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [Cualquiera o universal (U)]
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	200 hora(s)

Datos técnicos de la luz	
Código de color	- [Not Specified]
Flujo lumínico (mín.)	12.000 lm
Flujo luminoso	15.000 lm
Coordenada X de cromacidad (Nom)	325
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	323
Temperatura de color correlacionada (Nom)	6000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	75 lm/W
Índice de reproducción cromática (IRC)	92
Longitud de arco O (nom.)	5,0 mm

Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	200 W

Corriente de lámpara (nom.)	3,3 A
-----------------------------	-------

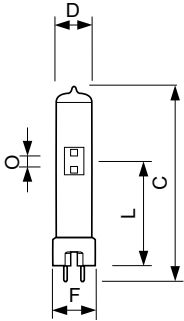
Controles y regulación	
Regulable	Sí

Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	MSR 200 HR 1CT/4
Nombre completo del producto	MSR 200 HR 1CT/4
Full EOC	871869641604400
Código de pedido	41604400
Código 12NC	928097905115
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718696416044
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	4
Embalaje con código EAN/UPC	8718696416051

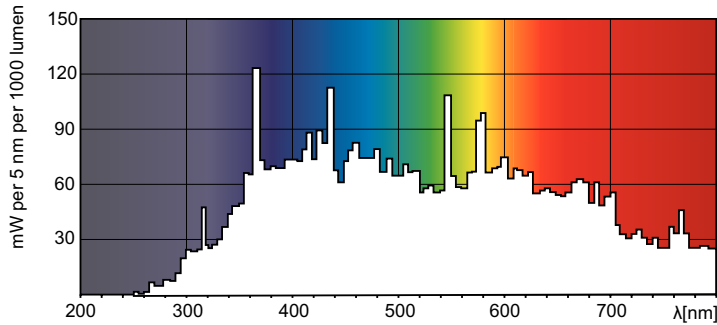
# Espectáculo MSR

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR 200	20 mm	5,0	38 mm	40 mm	39	80 mm	24 mm	23,5	23 mm
HR 1CT/4		mm			mm			mm	

## Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MSR 200 HR 1CT/4

