



# Espectáculo MSR

## MSR 575 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	G22
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [Cualquiera o universal (U)]
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	1.000 hora(s)

Datos técnicos de la luz	
Código de color	- [Not Specified]
Flujo lumínico (mín.)	43.200 lm
Flujo luminoso	48.000 lm
Coordenada X de cromacidad (Nom)	323
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	328
Temperatura de color correlacionada (nom.)	6000 K
Eficacia lumínica (nominal) (mín.)	75 lm/W
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	83 lm/W
Índice de reproducción cromática (IRC)	90
Longitud de arco O (nom.)	7,0 mm

Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	575 W

Corriente de lámpara (nom.)	6,75 A
-----------------------------	--------

Controles y regulación	
Regulable	Sí

Mecánicos y de carcasa	
Peso neto (pieza)	0,100 kg

Aprobación y aplicación	
Marca CE	Sí

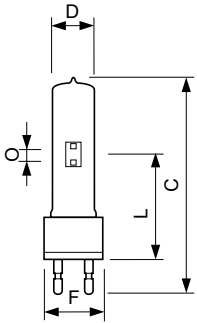
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	MSR 575 HR 1CT/4
Nombre completo del producto	MSR 575 HR 1CT/4
Full EOC	871829122105000
Código de pedido	22105000
Código 12NC	928097705115
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718291221050
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	4

# Espectáculo MSR

Embalaje con código EAN/UPC

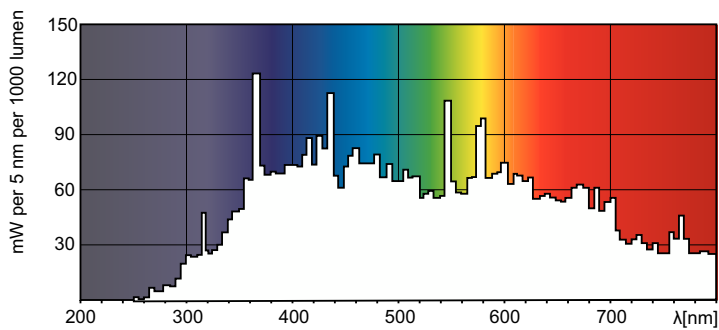
8718291221067

## Plano de dimensiones



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR 575	30 mm	7,0	69 mm	71 mm	70	145 mm	43 mm	42	41 mm
HR 1CT/4		mm			mm			mm	

## Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MSR 575 HR 1CT/4

