



Espectáculo MSR

MSR 400 SA 1CT/40

El arco corto de la lámpara y su diseño compacto ayudan a garantizar una luminaria compacta que proporcione una alta intensidad de haz, mientras que las excelentes características de reproducción del color ayudan a garantizar colores óptimos en el escenario. La tecnología P3 altamente innovadora desarrollada por Philips permite utilizar las lámparas MSR Short Arc a temperaturas más altas en cualquier posición de funcionamiento. ¿El resultado? Vida útil más prolongada, menos fallos prematuros y un rendimiento muy uniforme durante toda la vida útil de la lámpara

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

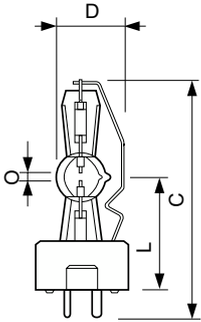
Información general		Operativos y eléctricos	
Base del casquillo	GY9.5	Longitud de arco O (nom.)	3,0 mm
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [Cualquiera o universal (U)]	Consumo de energía	400 W
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	750 hora(s)	Corriente de lámpara (nom.)	8,4 A
Datos técnicos de la luz		Controles y regulación	
Código de color	- [Not Specified]	Regulable	No
Flujo lumínico (mín.)	23.500 lm	Datos de producto	
Flujo luminoso	30.000 lm	Nombre de producto del pedido	MSR 400 SA 1CT/40
Coordenada X de cromacidad (Nom)	330	Nombre completo del producto	MSR 400 SA 1CT/40
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	342	Full EOC	872790092421300
Temperatura de color correlacionada (Nom)	5600 K	Código de pedido	92421300
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	75 lm/W	Código 12NC	928170205114
Índice de reproducción cromática (IRC)	75		

Espectáculo MSR

Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8727900924213
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	40

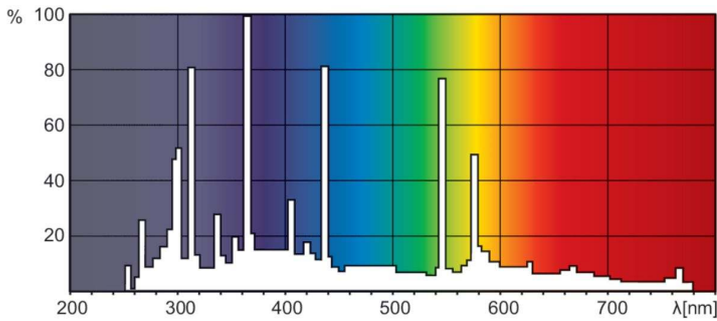
Embalaje con código EAN/UPC	8727900924220
-----------------------------	---------------

Plano de dimensiones



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MSR 400 SA 1CT/40	23,5 mm	3,0 mm	36 mm	37 mm	36,5 mm	80 mm

Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MSR 400 SA 1CT/40

