



Espectáculo msr

MSR Gold™ 700 SA/2 DE 1CT/4

Para optimizar la vida útil total de las lámparas de doble terminación MSR Gold™ SA Double Ended, las tapas están revestidas en oro. Esto proporciona una protección térmica superior y con ello reduce al mínimo cualquier fallo prematuro de la lámpara y del portalámparas, además de garantizar un rendimiento prolongado y uniforme. Además, la tecnología P3 altamente innovadora desarrollada por Philips permite utilizar la lámpara a temperaturas más altas, lo que extiende todavía más la vida útil y la uniformidad de una potencia luminica de alta calidad.

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 de casquillo	SFC10-4 [SFC10-4]
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [cualquiera]
Aplicación principal	Estudio/Disco
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	750 h
Descripción del sistema	SA/2 DE
Datos técnicos de la luz	
Código de color	- [Not Specified]
Flujo lumínico (mín.)	43200 lm
Flujo lumínico (nom.)	48000 lm
Coordenada X de cromacidad (nom.)	299
Coordenada Y de cromacidad (nom.)	320
Temperatura del color con correlación (nom.)	7500 K
Eficacia lumínica (nominal) (mín.)	62 lm/W
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	69 lm/W
Índice de reproducción cromática -IRC (mín)	62
Índice de reproducción cromática -CRI (nom.)	75
Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	700 W
Corriente de lámpara (nom.)	11,5 A
Voltaje de suministro de encendido (mín.)	198 V
Controles y regulación	
Regulable	No
Mecánicos y de carcasa	
Información base de casquillo	SFC10-4

Espectáculo msr

Requisitos de diseño de luminaria

Temperatura de pinzamiento (máx.) 500 °C

Datos de producto

Código de producto completo	871829122123400
Nombre de producto del pedido	MSR Gold™ 700 SA/2 DE 1CT/4
EAN/UPC - Producto	8718291221234

Código de pedido 22123400

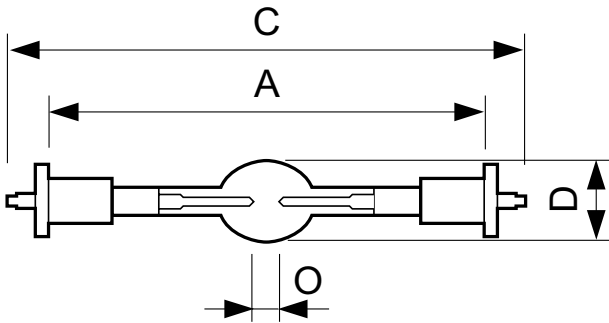
Cantidad por paquete 1

Numerador SAP - Paquetes por caja exterior 4

Material SAP 928174705115

Peso neto (pieza) SAP 34,000 g

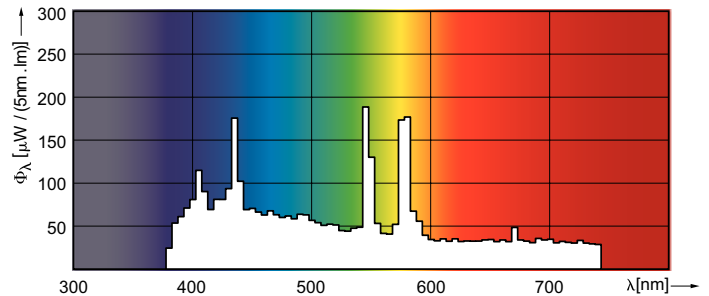
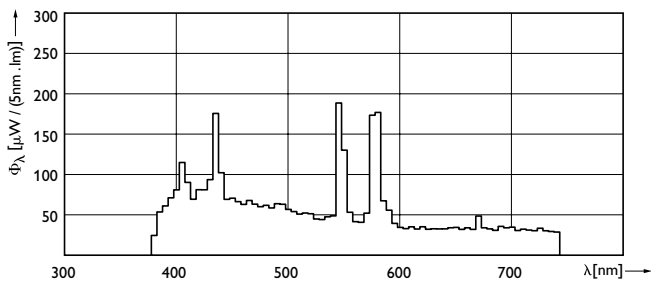
Plano de dimensiones



MSR GOLD 700 SA/2 DE

Product	D (max)	O	A (min)	A (max)	A	C (max)
MSR Gold™ 700 SA/2	19 mm	4,0 mm	114,4 mm	115,2 mm	114,8 mm	136 mm
DE 1CT/4						

Datos fotométricos



XDPO_XDMSR_700W_SA2-DE-Spectral power distribution Colour

