



Espectáculo MSR

MSR 700 SA 1CT/4

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

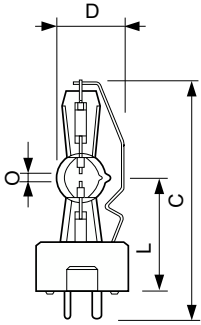
Información general		Operativos y eléctricos	
Base del casquillo	GY9.5	Consumo de energía	700 W
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [Cualquiera o universal (U)]	Corriente de lámpara (nom.)	11 A
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	750 hora(s)		
Datos técnicos de la luz		Controles y regulación	
Código de color	- [Not Specified]	Regulable	No
Flujo luminoso	55.000 lm	Mecánicos y de carcasa	
Coordenada X de cromacidad (Nom)	333	Peso neto (pieza)	0,020 kg
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	342		
Temperatura de color correlacionada (nom.)	5600 K	Aprobación y aplicación	
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	79 lm/W	Marca CE	Sí
Índice de reproducción cromática (IRC)	80		
Longitud de arco O (nom.)	4,0 mm	Datos de producto	
		Nombre de producto del pedido	MSR 700 SA 1CT/4

Espectáculo MSR

Nombre completo del producto	MSR 700 SA 1CT/4
Full EOC	871829122802800
Código de pedido	22802800
Código 12NC	928170305115
Cantidad por paquete	1

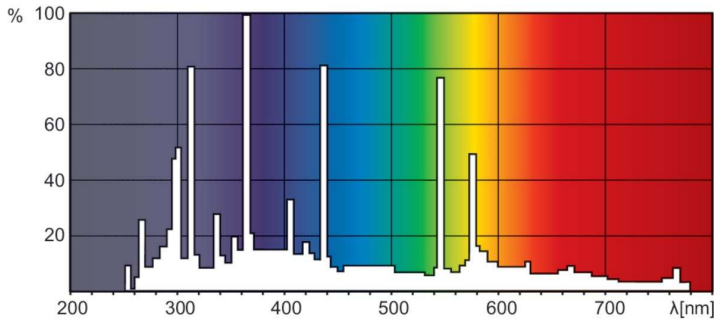
EAN/UPC - Producto/Caja	8718291228028
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	4
Embalaje con código EAN/UPC	8718291228035

Plano de dimensiones



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MSR 700 SA 1CT/4	25 mm	4,0 mm	38 mm	40 mm	39 mm	83 mm

Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MSR 700 SA 1CT/4

