



Broadway MSR (Arranque en frío)

MSR 700/2 1CT/8

El alto índice de reproducción del color de la serie MSR de una terminación garantiza que todos los miembros del público puedan disfrutar de los auténticos colores de la escena, los atrezzo, los intérpretes y sus trajes: de hecho, todo lo que hay sobre el escenario se puede resaltar de forma brillante y viva con luz de calidad natural. Además, gracias al concepto de lámpara de una terminación, la luminaria tiene una colección de luz óptima y posibilidades de dirección que ayudan a garantizar la luminosidad en el escenario en el lugar y el momento necesarios. Asimismo, MSR se puede utilizar en cualquier posición de encendido para una configuración fácil y cómoda.

Datos del producto

Información general	
Base de casquillo	G22 [G22]
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [cualquiera]
Aplicación principal	Estudio/Disco
Fallos vida útil hasta 50% (nom.)	1000 h
Descripción del sistema	Arranque en frío

Datos técnicos de la luz	
Código de color	2
Flujo lumínico (mín.)	48000 lm
Flujo lumínico (nom.)	55000 lm
Coordenada X de cromacidad (nom.)	302
Coordenada Y de cromacidad (nom.)	320
Temperatura del color con correlación (nom.)	7200 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	78 lm/W
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	80

Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	700 W
Corriente de lámpara (nom.)	11 A
Voltaje de suministro de encendido (mín.)	207 V

Controles y regulación	
Regulable	No

Mecánicos y de carcasa	
Información base de casquillo	na [-]

Requisitos de diseño de luminaria	
Temperatura de lámpara (máx)	700 °C
Temperatura de pinzamiento (máx.)	350 °C

Datos de producto	
Código de producto completo	872790091638600

Broadway MSR (Arranque en frío)

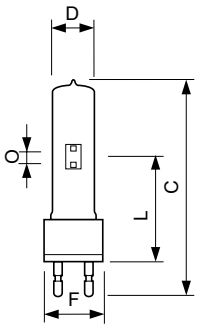
Nombre de producto del pedido	MSR 700/2 1CT/8
EAN/UPC - Producto	8727900916386
Código de pedido	91638600
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	8

N.º de material (12NC)	928171505114
Peso neto (pieza)	0.120 kg

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.

Plano de dimensiones



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F
MSR 700/2 1CT/8	30 mm	8.0 mm	74 mm	76 mm	75 mm	152 mm	42 mm

MSR 700/2

Datos fotométricos

