



Broadway MSR (Arranque en frío)

MSR 1200/2 1CT/3

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.)	800 h
Descripción del sistema	Arranque en frío

Datos técnicos de la luz	
Código de color	2
Flujo lumínico (mín.)	93600 lm
Flujo lumínico (nom.)	104000 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.)	87 lm/W

Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	85
--	----

Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	1200 W
Corriente de lámpara (nom.)	13,8 A
Voltaje de suministro de encendido (mín.)	207 V

Controles y regulación	
Regulable	No

Mecánicos y de carcasa	
Información base de casquillo	30x53mm

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

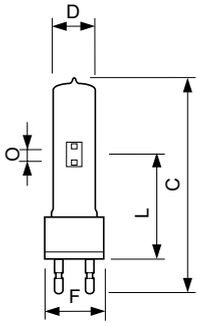
Broadway MSR (Arranque en frío)

Temperatura de pinzamiento (máx.)	350 °C
Datos de producto	
Código de producto completo	872790091133600
Nombre de producto del pedido	MSR 1200/2.1CT/3
EAN/UPC - Producto	8727900911336
Código de pedido	91133600

Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	3
N.º de material (12NC)	928171805114
Peso neto (pieza)	0,150 kg

Advertencias y seguridad

Plano de dimensiones



MSR 1200/2

Product

MSR 1200/2.1CT/3

Datos fotométricos

