



Espectáculo MSD

MSD 250 1CT/4

Estas lámparas compactas de una sola terminación permite una colección óptima de la luz y un control de haz preciso, y al mismo tiempo proporcionan unas temperaturas de color natural verdaderas, para crear una gran luminosidad en el escenario y unos espectáculos vívidos. Y como además ofrecen una larga vida útil ayudan a reducir al mínimo el coste de propiedad al tener que cambiar menos lámparas y reducir los costes de mano de obra por mantenimiento.

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	GY9.5 [GY9.5]
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [cualquiera]
Aplicación principal	Estudio/Disco
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	3000 h
Descripción del sistema	na [-]

Datos técnicos de la luz	
Código de color	- [Not Specified]
Flujo lumínico (mín.)	15000 lm
Flujo lumínico (nom.)	18000 lm
Coordenada X de cromacidad (nom.)	312
Coordenada Y de cromacidad (nom.)	311
Temperatura del color con correlación (nom.)	6700 K
Eficiencia lumínica (nominal) (nom.)	72 lm/W

Índice de reproducción cromática -CRI (nom.)	75
--	----

Operativos y eléctricos	
Power (Rated) (Nom)	250 W
Corriente de lámpara (nom.)	3 A
Voltaje de suministro de encendido (mín.)	207 V

Controles y regulación	
Regulable	No

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

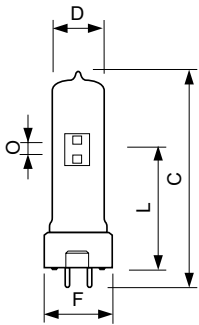
Requisitos de diseño de luminaria	
Temperatura de lámpara (máx)	500 °C

Espectáculo MSD

Temperatura de pinzamiento (máx.)	350 °C
Datos de producto	
Código de producto completo	871869641588700
Nombre de producto del pedido	MSD 250 1CT/4
EAN/UPC - Producto	8718696415887
Código de pedido	41588700

Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	4
Material SAP	928098705115
Peso neto (pieza) SAP	32,000 g

Plano de dimensiones



MSD 250

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSD 250	23 mm	5,0	54 mm	56 mm	55	108 mm	29 mm	28	27 mm
1CT/4		mm			mm			mm	

Datos fotométricos

