

Broadway MSR HR (Arr. en caliente)

MSR 4000 HR 1CT

Lámparas de haluro metálico de reignición en caliente y gran eficacia diseñadas para una recolección óptima de la luz



Datos del producto

• Características Generales

Descripción del Sistema	Reencendido en caliente
Base/Casquillo	G38
Información Base/Casquillo	-
Ejecución	-
Posición de Funcionamiento	any
Aplicación Principal	Indoor & Outdoor filming
Vida Media (50%) con Bal.Conv.	500 hr

• Características de la Fuente de Luz

Código de Color	-
Índice Rendimiento Cromática	91 Ra8
Temperatura de Color	7270 K
Temperatura Técnica de Color	7270 K
Coordenada Cromática X	304 -
Coordenada Cromática Y	310 -
Flujo Lum.Lámpara.c.Bal.Conv.	380000 Lm
Efic.Luminosa Lámp.c.Bal.Conv.	95 Lm/W

• Características Eléctricas

Pot. de la Lámpara Estimada	4000 W
-----------------------------	--------

Potencia Técnica de la Lámpara	4125 W
Corriente de la Lámpara	27.5 A
Voltaje de Arranque Regulable	342 (min) V Sí

• Requerimientos de Diseño Luminaria

Temperatura en el Pinch	450 (max) C
Temperatura de la Lámpara	700 (max) C

• Características de Dimensiones

Longitud Total C	255 (max) mm
Diámetro D	77 (max) mm
Anchura F	63 (min), 65 (nom), 67 (max) mm
Distancia Focal L	141 (min), 142 (nom), 143 (max) mm
Longitud de Arco O	20.0 mm

• Datos Producto

Código de pedido	926767 00
Código de producto	872790092676700
Nombre de Producto	MSR 4000 HR 1CT
Nombre de pedido del producto	MSR 4000 HR 1CT/1
Piezas por caja	1
Configuración de embalaje	1
Cajas por caja exterior	1
Código de barras del producto	8727900926767

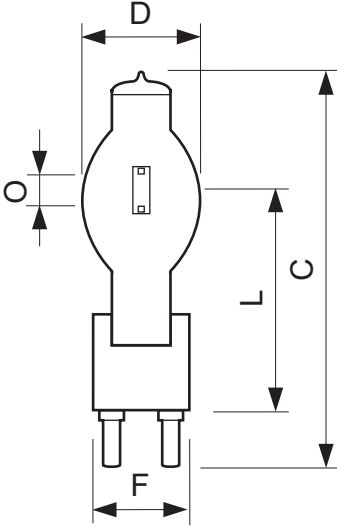
PHILIPS

Broadway MSR HR (Arr. en caliente)

Código de barras de la caja exterior 8727900926774
 Código logístico - 12NC 928050405114

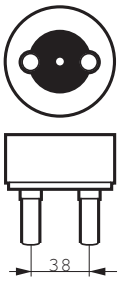
Peso neto por pieza 0.356 kg

Plano de dimensiones



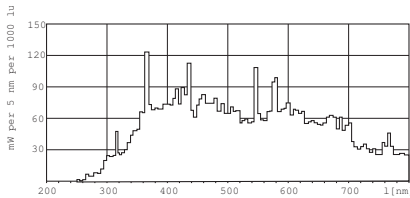
MSR 4000 HR 1CT

Product	A (Min)	A (Norm)	A (Max)	C (Max)	D (Max)	D1 (Norm)	F (Min)	F (Norm)	F (Max)	L (Min)	L (Norm)	L (Max)	O (Norm)
MSR 4000 HR	-	-	-	255	77	-	63	65	67	141	142	143	20.0

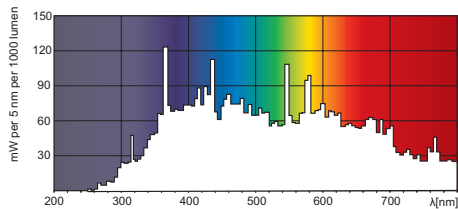


G38

Datos fotométricos



MSR 125, 200, 250, 400, 575, 1200 (C), 2500, 4000, 6000, 12000, 18000 HR



MSR Hot Restrike



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) o de sus respectivos propietarios.

www.philips.com/lighting

2014, Junio 21
Datos sujetos a cambios