



MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT

Lámpara de descarga de halogenuros metálicos cerámicos de alta duración, muy alta eficiencia, una sola terminación, mini que generan una luz blanca brillante nítida con una excelente reproducción del color

Datos del producto

• Características Generales

Base/Casquillo	GU6.5 [GU6.5]
Forma de la lámpara	T13.3
Acabado de la Lámpara	Clara
Posición de Funcionamiento	any [Cualquiera o Universal (U)]
Vida al 5% de Fallos	9000 hr
Vida al 10% de Fallos	10000 hr
Vida al 20% de Fallos	12000 hr
Vida al 50% de Fallos	15000 hr

• Características de la Fuente de Luz

Código de Color	930 [CCT of 3000K]
Índice Reproducción Cromática	87 (min), 90 (nom) Ra8
Designación de Color	Blanco Cálido
Temperatura de Color	3000 K
Temperatura Técnica de Color	2950 K
Flujo Lum.Lámpara c.Bal.Elec.	3900 Lm
Efic.Luminosa Lámp.c.Bal.Elec.	100 Lm/W
Mantenimiento lum 1.000 h	95 %
Mantenimiento Lúmenes a 2000h	93 %
Mantenimiento lum 4.000 h	90 %
Mantenimiento lum 8.000 h	83 %
Mantenimiento lum 12.000 h	80 %

Mantenimiento	75 %
Lúmenes a 15000h	
Design Mean Lumens EL	3300 Lm
Coordenada Cromática X	0.435 -
Coordenada Cromática Y	0.396 -

• Características Eléctricas

Potencia del Sistema Elec.	43 W
Pot. de la Lámpara Estimada	35 W
Potencia lámpara EL 25°C, nom	39.0 W
Potencia lámpara EL 25°C, nom	35.0 W
Voltaje de la Lámpara con Bal.Elec	87 V
Corriente Lámpara	0.44 A
Tiempo de Arranque	30 (max) s
Tiempo Caldeo para un Flujo90%	3 (max) min
Tiempo de Re-encendido	15 (max) min
Regulable	No

• Características Medioambientales

Etiqueta Eficiencia Energética	A+
Contenido de mercurio (Hg)	4.7 mg
Energy consumption kWh/1000h	42 kWh

PHILIPS

• Características relativas a UV

Factor de Daño (D/fc)	0.4 (max) -
PET (NIOSH)	8 (min) h500lx

• Requerimientos de Diseño Luminaria

Temperatura Base/Casquillo	250 (max) C
Temperatura de la Lámpara	450 (max) C

• Características de Dimensiones

Longitud Total C	56.7 (max) mm
Diámetro D	13.3 (max) mm
Distancia Focal L	29.7 (min), 30 (nom), 30.3 (max) mm
Longitud de Arco O	4.8 mm
Distancia Focal L	1.18 in
L (pulgadas)	
Longitud total C (pulgadas)	2.05 (max) in

Diámetro D (pulgadas) 0.5 in

• Datos Producto

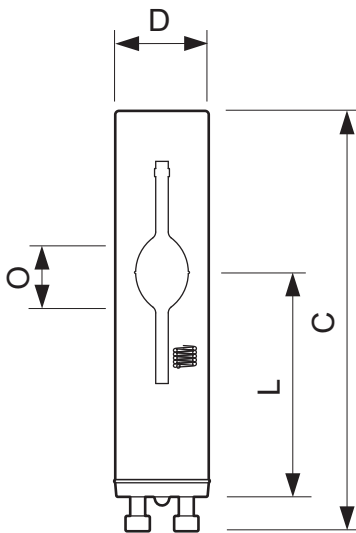
Código de pedido	153825 00
Código de producto	871829115382500
Nombre de Producto	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT
Nombre de pedido del producto	MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT
Piezas por caja	1
Configuración de embalaje	12
Cajas por caja exterior	12
Código de barras del producto	8718291153825
Código de barras de la caja exterior	8718291153832
Código logístico - 12NC	928187405130
ILCOS code	MT/UB-35/930-H-GU6.5-13.3/52
Peso neto por pieza	0.008 kg

Advertencias y seguridad

- Utilizar solamente en luminarias totalmente cerradas, incluso durante pruebas (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- La luminaria debe ser capaz de contener las piezas de lámpara calientes si la lámpara se rompe

- Utilizar únicamente con equipos de control electrónico
- Para la version de 50W solo usarlo con con equipos electrónicos Philips
- El equipo de control debe incluir protección de final de ciclo (IEC61167, IEC 62035)

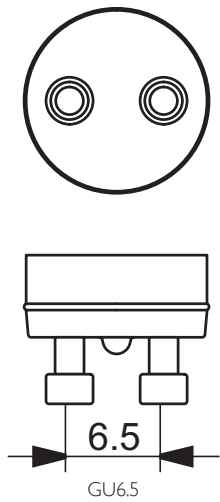
Plano de dimensiones



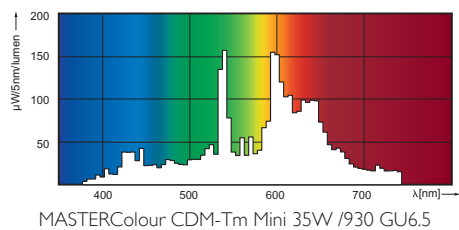
MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT

Product	C (Max)	D (Max)	L (Min)	L (Norm)	L (Max)	O (Min)	O (Norm)	O (Max)
CDM-Tm 35W/930 GU6.5	56.7	13.3	29.7	30	30.3	-	4.8	-

Plano de dimensiones



Datos fotométricos



© 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, Marzo 29
Datos sujetos a cambios