



Brillo perfecto, diseño muy pequeño

MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

Lámpara de descarga de haluro metálico cerámico de larga duración, eficacia muy alta, con terminal simple y de tamaño muy pequeño que proporciona una luz blanca brillante y nítida con una gran reproducción de color

Beneficios

- El haz de alta intensidad de luz blanca brillante y nítida hace que la mercadería se vea irresistible
- Costo total de propiedad más bajo como resultado de la alta eficacia (misma luz, menor o igual energía, más luz) y la vida útil prolongada
- Se ajusta a luminarias pequeñas que son menos visibles

Características

- Luz brillante blanca nítida
- Excelente reproducción de color, con rojo extra
- Alta eficacia con conservación del flujo luminoso inigualable
- Rendimiento de color estable durante toda la vida útil
- Tamaño muy pequeño

Aplicaciones

- Iluminación de acentuación y exhibición para comercios
- Iluminación de interior general y decorativa
- Iluminación de áreas exteriores

MASTERC colour CDM-Tm Elite Mini

Advertencias y seguridad

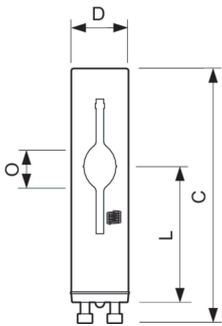
- Usá solo luminarias totalmente cerradas, incluso durante las pruebas (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- La luminaria debe poder contener partes de lámpara calientes en caso de rotura de la lámpara
- Usar únicamente con dispositivo de control electrónico
- Para uso de 50 W únicamente con control electrónico Philips
- El dispositivo de control debe contar con protección de fin de la vida útil (IEC61167, IEC 62035)
- Es muy poco probable que si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventilá la habitación durante 30 minutos y retirá las partes, preferiblemente con guantes. Colocalas en una bolsa de plástico sellada y llevála a las instalaciones para reciclado de desechos de tu zona. No uses aspiradora.

Versions



LPPR CDM-Tm 0001

Plano de dimensiones



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MC CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	13,3 mm	0,5 in	3,4 mm	28 mm	32 mm	30 mm	56,7 mm
MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	13,3 mm	0,5 in	4,7 mm	28 mm	32 mm	30 mm	56,7 mm

MASTERCOLOR CDM-Tm Elite Mini

Información general

Tapa-base	GU6.5
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL

Información técnica sobre la luz

Coordenada de cromaticidad X (nominal)	0,434
Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	0,398
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Temperatura de color correlacionada (nominal)	3000 K

Controles y atenuación

Regulable	No
-----------	----

Mecánica y carcasa

Acabado de la luz	Transpar.
-------------------	-----------

Información técnica sobre la luz

Order Code	Full Product Name	Índice de producción de color (IRC)	Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	Flujo luminoso
928183505130	MC CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	84	90 lm/W	1.800 lm
928187405130	MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	90	102 lm/W	3.950 lm

Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Voltaje (nominal)	Consumo de energía
928183505130	MC CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	95 V	20,1 W

Order Code	Full Product Name	Voltaje (nominal)	Consumo de energía
928187405130	MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	87 V	39,1 W

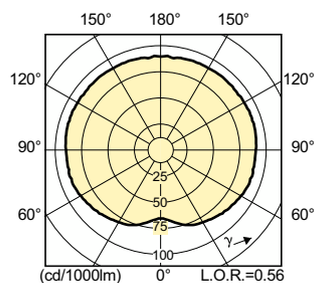
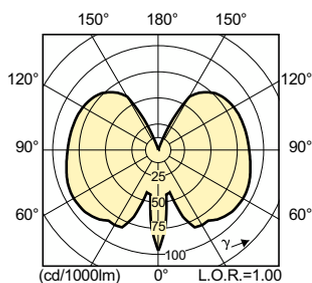
Mecánica y carcasa

Order Code	Full Product Name	Forma del foco
928183505130	MC CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	T-4

Order Code	Full Product Name	Forma del foco
928187405130	MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	T13.3

Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía kWh/1000 h	Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	Contenido de mercurio (Hg) (nominal)
928183505130	MC CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	21 kWh	3,5 mg	3,5 mg
928187405130	MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	40 kWh	4,7 mg	4,7 mg



MASTERColour CDM-Tm Elite Mini

