



Brillo perfecto, eficacia inigualable

MASTERColour CDM-T Elite

Lámpara de descarga de haluro metálico cerámico de larga duración, alta eficacia y con terminal simple 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
- La estabilidad del color y en la producción del flujo luminoso durante toda la vida útil conservan el encanto de tu comercio cada temporada
- 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

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
- Vidrio con bloqueo UV

Aplicaciones

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

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 solo con dispositivos de control electrónicos. Las lámparas de 35 W y 70 W también se pueden utilizar con dispositivos de control electromagnéticos.
- 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

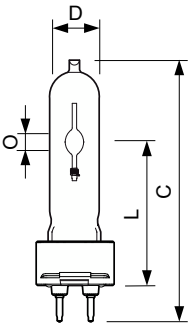


LPPR_CDM-T-E_0004-Product photo



LPPR_CDM-T-E_0005-Product photo

Plano de dimensiones



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-T Elite 35W/930 G12 1CT/12	20 mm	4.8 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm
MASTERC CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12	20 mm	7.15 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm

MASTERC colour CDM-T Elite

Información general	
Tapa-base	G12
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL
Información técnica sobre la luz	
Coordenada de cromaticidad X (nominal)	0.435
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Temperatura de color correlacionada (nominal)	3000 K
Índice de producción de color (IRC)	90
Operación y aspectos eléctricos	
Voltaje (nominal)	85 V
Controles y atenuación	
Regulable	No
Mecánica y carcasa	
Acabado de la luz	Transparente
Forma del foco	T19

Información técnica sobre la luz

Order Code	Full Product Name	Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	Eficacia lumínica (promedio) (nominal)
928185205129	MASTERC CDM-T Elite 35W/930 G12 1CT/12	0.395	98 lm/W
928185305129	MASTERC CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12	0.396	103 lm/W

Operación y aspectos eléctricos

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
928185205129	MASTERC CDM-T Elite 35W/930 G12 1CT/12	39.1 W

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
928185305129	MASTERC CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12	73.2 W

Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Consumo energético kWh/ 1000 h	Contenido de mercurio (Hg) (nominal)
928185205129	MASTERC CDM-T Elite 35W/930 G12 1CT/12	43 kWh	4.7 mg
928185305129	MASTERC CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12	80 kWh	6.6 mg

