



Simplemente irresistible. Calidad de luz superior de principio a fin

MasterColor CDM-TC T4

La lámpara MasterColor CDM ofrece una combinación única de calidad de luz insuperable y rendimiento constante a lo largo de toda la vida útil, con un bajo costo operativo. La lámpara Philips MasterColor Tubular Single-Ended T4 es una lámpara de halogenuros metálicos cerámicos compacta y de bajo consumo que produce una luz nítida y brillante.

Beneficios

- Alternativa de bajo consumo para las lámparas incandescentes/halógenas.
- Mantenimiento lumínico mejorado en comparación con las lámparas estándares metálicas.
- Consistencia de color entre lámparas durante la vida útil.

Características

- 90 CRI (índice de reproducción cromática)
- Lámpara de excelente eficacia (hasta 104 LPW)
- Posición vertical $\pm 60^\circ$ (39 W); funciona en cualquier orientación (70 W)
- Las dimensiones, la base y la longitud del centro de la luz son las mismas que las de MasterColor.
- Cuenta con FadeBlock™, un medio de bloqueo UV integrado para una menor decoloración de las telas y pinturas.
- En versiones de 39 y 70 W.

Aplicaciones

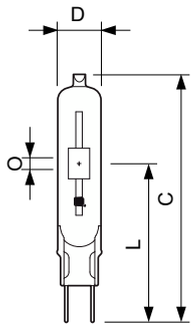
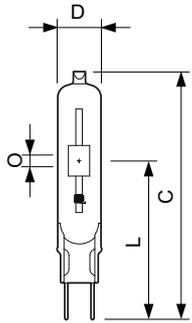
- Ideal para la iluminación de acento y en la exhibición de ventas.

MasterColor CDM-TC T4

Advertencias y seguridad

- R "ADVERTENCIA: Estas lámparas pueden provocar quemaduras graves en la piel e inflamación en los ojos por radiación ultravioleta C si la funda externa de la lámpara está rota o perforada. No deben usarse donde las personas permanecerán más de unos pocos minutos, a menos que se utilicen medidas de protección adecuadas u otras de precauciones de seguridad. Existen para la venta ciertas lámparas que se anularán de forma automática si se rompe o perfora la funda externa". Esta lámpara cumple con el estándar de emisión de radiación de la FDA, 21 CFR subcapítulo J. (E.U.:21 CFR 1040.30 Canadá: SOR/DORS/80-381)

Plano de dimensiones



Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
CDM-TC 35W/830 G8.5 T4 CL	15 mm	0.5 in	5 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm

Product	D (max)	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
CDM-TC 70W/830 G8.5 T4 CL	15 mm	0.5 in	7 mm	51 mm	53 mm	52 mm	85 mm

Información general

Tapa-base	G8.5
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL

Información técnica sobre la luz

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	Transparente
Material del foco	Cuarzo opaco al UV
Forma del foco	T14

Información técnica sobre la luz

Order Code	Full Product Name	Coordenada de cromaticidad X (nominal)	Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	Índice de producción de color (IRC)	Eficacia lumínica (promedio) (nominal)
928085205115	CDM-TC 35W/830 G8.5 T4 CL	0.432	0.394	81	79 lm/W
928086505115	CDM-TC 70W/830 G8.5 T4 CL	0.439	0.398	83	86 lm/W

Operación y aspectos eléctricos

MasterColor CDM-TC T4

Order Code	Full Product Name	Voltaje (nominal)	Consumo de energía
928085205115	CDM-TC 35W/830 G8.5 T4 CL	88 V	39.1 W

Order Code	Full Product Name	Voltaje (nominal)	Consumo de energía
928086505115	CDM-TC 70W/830 G8.5 T4 CL	83 V	73.2 W

Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Consumo energético kWh/1000 h	Contenido de mercurio (Hg) (nominal)
928085205115	CDM-TC 35W/830 G8.5 T4 CL	43 kWh	3.1 mg
928086505115	CDM-TC 70W/830 G8.5 T4 CL	80 kWh	4.6 mg



