



# MASTER City White plus



# MASTER CityWhite CDO-TT Plus 150W/942 E40

Lámpara exterior de halogenuros metálicos cerámicos, con bulbo exterior de forma tubular transparente, utilizada para ofrecer una agradable luz blanca en exteriores

#### 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
- · Las lámparas deben poder utilizar equipos de control electrónicos o electromagnéticos
- · El equipo de control debe incluir protección de final de ciclo (IEC61167, IEC 62035)
- · El tiempo de reencendido en caliente puede alcanzar los 15 minutos, por tanto se recomiendan arrancadores T15
- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

#### Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	E40
Posición de funcionamiento	UNIVERSAL [Cualquiera o universal (U)]
Referencia de medición de flujo	Sphere
Fallos vida útil hasta 50 % (nom.)	20.000 hora(s)
Datos técnicos de la luz	
Código de color	942 [CCT of 4200K]
Flujo luminoso	16.100 lm
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	107 lm/W
Designación de color	Blanco frío (CW)
Coordenada X de cromacidad (Nom)	0,371
Coordenada Y de cromacidad (Nom)	0,366

Temperatura de color correlacionada (Nom)	4200 K
Índice de reproducción cromática (IRC)	91
Longitud de arco O (nom.)	10 mm
Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	150,0 W
Voltaje (nom.)	97 V
Controles y regulación	
Regulable	Sí
Mecánicos y de carcasa	
Acabado de la bombilla	Transparente

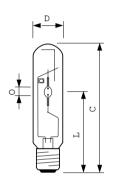
Datasheet, 2023, Abril 14 Datos sujetos a cambios

# **MASTER City White plus**

Forma de la bombilla	T46
Aprobación y aplicación	
Clase de eficiencia energética	F
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	13 mg
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	12,6 mg
Consumo energético kWh/1000 h	150 kWh
Número de registro EPREL	473331
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/942
	E40

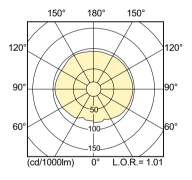
Nombre completo del producto	MASTER CityWhite CDO-TT Plus			
	150W/942 E40			
Full EOC	871869659675300			
Código de pedido	59675300			
Código 12NC	928082519230			
Cantidad por paquete	1			
Peso neto (pieza)	135,000 g			
EAN/UPC - Producto/Caja	8718696596753			
Numerador SAP - Paquetes por caja ex	terior 12			
Embalaje con código EAN/UPC	8718696596760			

## Plano de dimensiones

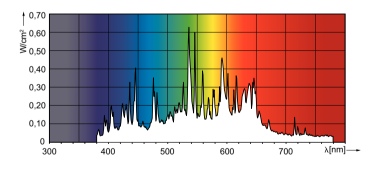


Product	D (max)	0	L	C (max)
MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/942 E40	46 mm	10 mm	132 mm	211 mm

#### **Datos fotométricos**



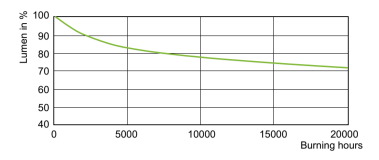
Light Distribution Diagram - MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/942 E40

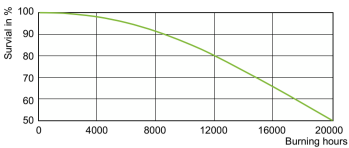


Spectral Power Distribution Colour - MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/942~E40

# **MASTER City White plus**

## Vida útil





Lumen Maintenance Diagram - MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/942 E40

HID, CDO-TT Plus 70W, 150W /942



© 2023 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no otorga representación o garantía con respecto a la exactitud o integridad de la información incluida aquí y no será responsable de ninguna acción que dependa de la misma. La información presentada en este documento no está destinada a su uso con fines comerciales ni forma parte de ningún presupuesto ni contrato, a menos que Signify acuerde otros términos. Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.