



MASTERColour CDM-T Elite



MasterC CDM-T Elite 35W/930 G12 1CT/12

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

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. Las lámparas de color 35 W y 70 W también pueden usar equipos electromagnéticos.
- El equipo de control debe incluir protección de final de ciclo (IEC61167, IEC 62035)
- 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	G12
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	930 [CCT of 3000K]
Flujo luminoso	4.050 lm
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	98 lm/W
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Coordenada X de cromacidad (Nom)	0,434

Coordenada Y de cromacidad (Nom)	0,398
Temperatura de color correlacionada (Nom)	3000 K
Índice de reproducción cromática (IRC)	90
Longitud de arco O (nom.)	4,8 mm

Operativos y eléctricos	
Consumo de energía	39,1 W
Voltaje (nom.)	85 V

Controles y regulación	
Regulable	No

MASTERC colour CDM-T Elite

Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Transparente
Forma de la bombilla	T19

Aprobación y aplicación

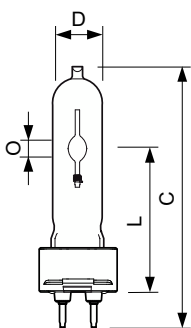
Clase de eficiencia energética	F
Contenido de mercurio (Hg) (máx.)	4,7 mg
Contenido de mercurio (Hg) (nom.)	4,7 mg
Consumo energético kWh/1000 h	40 kWh
Número de registro EPREL	473258

Datos de producto

Nombre de producto del pedido	MASTERC CDM-T Elite 35W/930 G12 1CT/12
-------------------------------	--

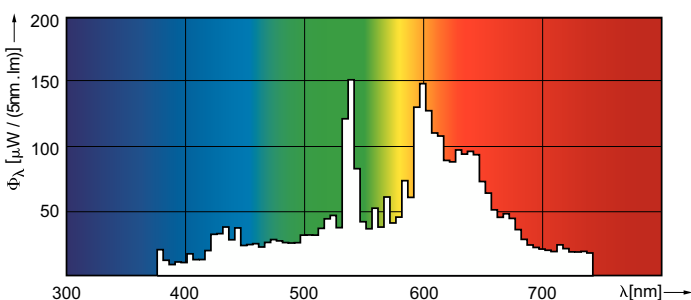
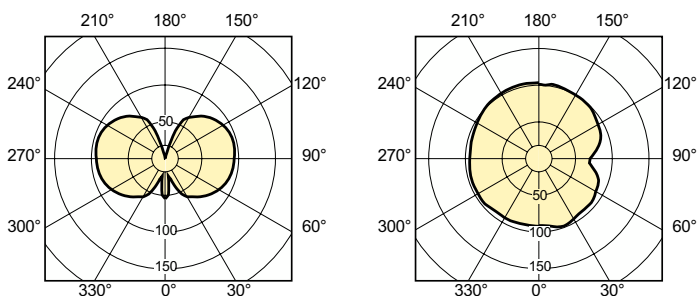
Nombre completo del producto	MasterC CDM-T Elite 35W/930 G12 1CT/12
Full EOC	872790091137400
Código de pedido	91137400
Código 12NC	928185205131
Cantidad por paquete	1
Peso neto (pieza)	0,028 kg
EAN/UPC - Producto/Caja	8727900911374
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8727900911381

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

Datos fotométricos

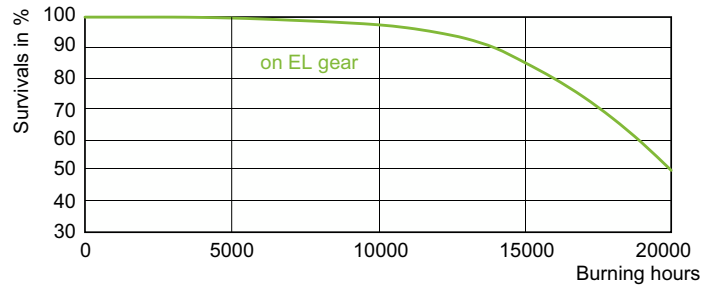
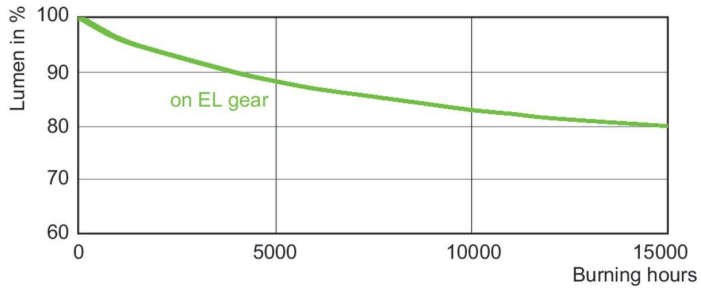


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T Elite 35W/930 G12 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-T Elite 35W/930 G12 1CT/12

MASTERC colour CDM-T Elite

Vida útil



Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-T Elite 35W/930 G12 1CT/12

LDLE_CDM-T-E_0006-Life expectancy diagram

