



MASTERColour CDM-T Elite



MASTERC CDM-T ELITE 150W/930 G12 1CT/12

MASTERColour CDM-T Elite ist die richtige Wahl, wenn Ware attraktiv präsentiert werden sollen. Die einseitig gesockelte Keramik-Metallhalogendampf-Entladungslampe erzeugt funkelnd weißes Licht mit sehr guter Farbwiedergabe.

Hinweise

- · Auch bei Tests nur in vollständig geschlossener Leuchte verwenden (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- · Bei Lampenbrüchen muss die Leuchte die heißen Lampenteile aufnehmen können
- Nur mit elektronischem Vorschaltgerät verwenden. 35W- und 70W-Lampen können auch mit elektromagnetischem Vorschaltgerät betrieben werden.
- · Vorschaltgerät muss mit Schutzvorrichtung für Ende der Lebensdauer ausgestattet sein (IEC61167, IEC 62035)
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minunten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen					
Sockel	G12 [G12]				
Betriebsstellung	P10 [Parallel +/-10D oder horizontal (HOR)]				
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere				
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	12.000 Stunde(n)				
Lichttechnische Daten					
Farbcode	930 [CCT of 3000K]				
Lichtstrom	14.600 lm				
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)				
Farbkoordinate X (Nom)	0,434				

Farbkoordinate Y (nom.)	0,398
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	98 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	92
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	150,1 W
Spannung (Nom)	92 V
Spannung (Nom)	92 V

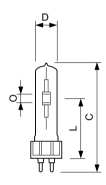
Datasheet, 2023, April 22 Änderungen vorbehalten

MASTERColour CDM-T Elite

Lichtregelung und Dimmen					
Dimmbar	Nein				
Mechanik und Gehäuse					
Kolbenausführung	Klar				
Kolbenform	T19 [T 19 mm]				
Genehmigung und Anwendung					
Energieeffizienzklasse	F				
Quecksilbergehalt (max.)	9,5 mg				
Quecksilbergehalt (Nom)	9,5 mg				
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	151 kWh				
EPREL Registrierungsnummer	473357				

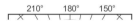
Produktdaten					
Gesamt-Produktcode	871150021312915				
Bestell-Produktname	MASTERC CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT/12				
Bestellcode	21312915				
Anzahl pro Verpackung	1				
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12				
Material-Nr. (12NC)	928094705125				
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTERC CDM-T ELITE 150W/930 G12 1CT/12				
EAN Umverpackung	8711500213136				
EAN/UPC - Product/Case	8711500213129				

Abmessungsskizzen

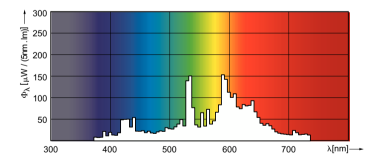


Product	D (max)	0	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-T Elite 150W/930	20 mm	9 mm	55 mm	57 mm	56 mm	110 mm
G12 1CT/12						

Photometrische Daten





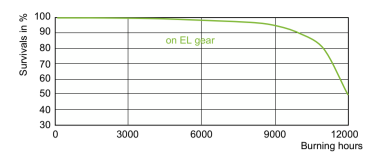


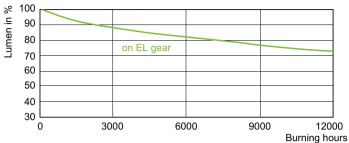
Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT/12

MASTERColour CDM-T Elite

Lebensdauer





Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT/12

Lumen Maintenance Diagram - MASTERC CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT/12



© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der