



# MASTERColour CDM-T Elite



## MASTERColour CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12

MASTERColour CDM-T Elite ist die richtige Wahl, wenn Ware attraktiv präsentiert werden sollen. Die einseitig gesockelte Keramik-Metallhalogenlamp-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 Minuten 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		Farbkoordinate Y (nom.)		0,398
Socket	G12 [G12]	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K	
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]	Nennlichtausbeute (nom.)	108 lm/W	
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Farbwiedergabeindex (CRI)	90	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	20.000 Stunde(n)	<b>Betrieb und Elektrik</b>		
<b>Lichttechnische Daten</b>		Energieverbrauch	50,2 W	
Farbcode	930 [CCT of 3000K]	Spannung (Nom)	90 V	
Lichtstrom	5.450 lm	Spannung (Nom)	90 V	
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)			
Farbkoordinate X (Nom)	0,434			

# MASTERC colour CDM-T Elite

## Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

## Mechanik und Gehäuse

Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	T19 [T 19 mm]

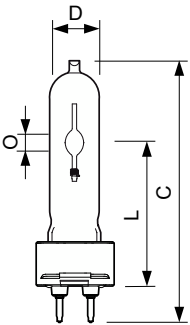
## Genehmigung und Anwendung

Energieeffizienzklasse	F
Quecksilbergehalt (max.)	6,6 mg
Quecksilbergehalt (Nom)	6,6 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	51 kWh
EPREL Registrierungsnummer	473269

## Produktdaten

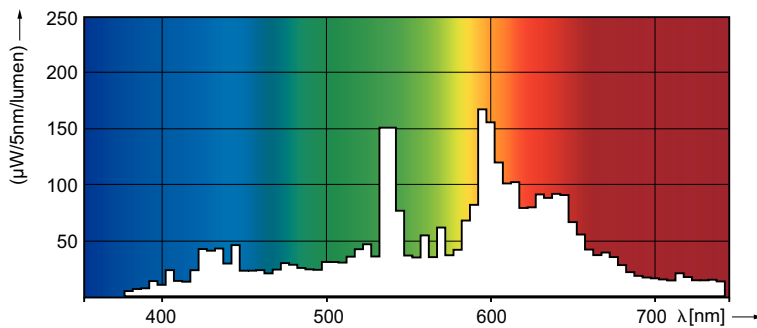
Gesamt-Produktcode	872790093060300
Bestell-Produktname	MASTERC CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12
Bestellcode	93060300
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
Material-Nr. (12NC)	928191705131
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTERC colour CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12
EAN Umverpackung	8727900930610
EAN/UPC - Product/Case	8727900930603

## Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12	20 mm	6 mm	55 mm	57 mm	56 mm	103 mm

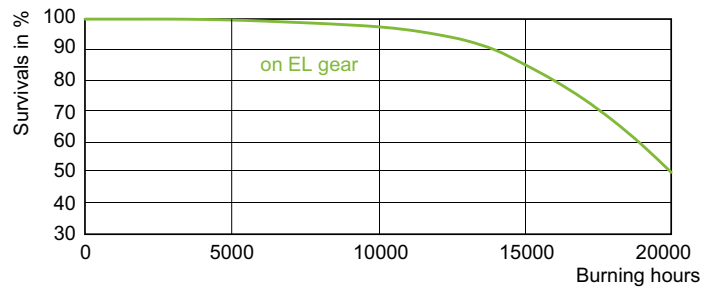
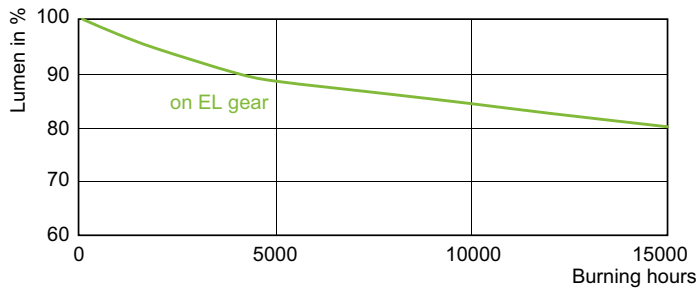
## Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12

# MASTERC colour CDM-T Elite

## Lebensdauer



Lumen Maintenance Diagram - MASTER CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12

Life Expectancy Diagram - MASTER CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12

