



# MASTERColour CDM-T Elite MW

## CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU

MASTERColour CDM-T Elite MW bietet höchste Effizienz sowie hochwertiges weißes Licht für eine zuverlässige Innen- und Außenbeleuchtung.

### Hinweise

- Verwendung nur in vollkommen geschlossenen Leuchten, auch während des Tests. Eine Ausnahme stellen die geschützten Versionen mit PGZX18 Sockel dar, die für offene Leuchten konzipiert sind (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Bei Lampenbrüchen muss die Leuchte die heißen Lampenteile aufnehmen können
- Nur mit elektronischem Vorschaltgerät verwenden
- 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

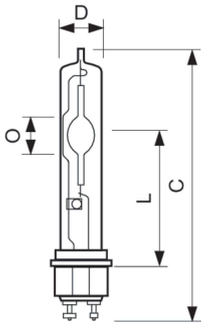
Allgemeine Informationen		Farbkoordinate X (Nom)		0,434
Sockel	PGZX18. [PGZX18.]	Farbkoordinate Y (nom.)	0,398	
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K	
Eigenschaften	Protected (P)	Bemessungslichtausbeute (min.)	105 lm/W	
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Nennlichtausbeute (nom.)	115 lm/W	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	30.000 Stunde(n)	Farbwiedergabeindex (CRI)	90	
Lichttechnische Daten		Bogenlänge O (Nom)	16 mm	
Farbcode	930 [CCT of 3000K]	Betrieb und Elektrik		
Lichtstrom	36.200 lm	Energieverbrauch	315,9 W	
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	Spannung (Nom)	100 V	
Gesättigtes Rot (R9)	50			

# MASTERColour CDM-T Elite MW

Spannung (Nom)	100 V
<b>Lichtregelung und Dimmen</b>	
Dimmbar	Nein
<b>Mechanik und Gehäuse</b>	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	T12 [38 mm (T12)]
<b>Genehmigung und Anwendung</b>	
Energieeffizienzklasse	F
Quecksilbergehalt (max.)	28 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	316 kWh
EPREL Registrierungsnummer	473300

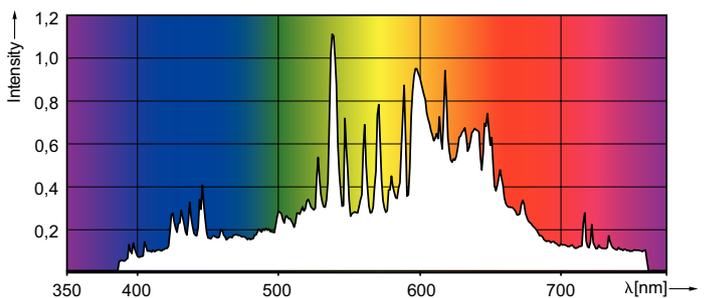
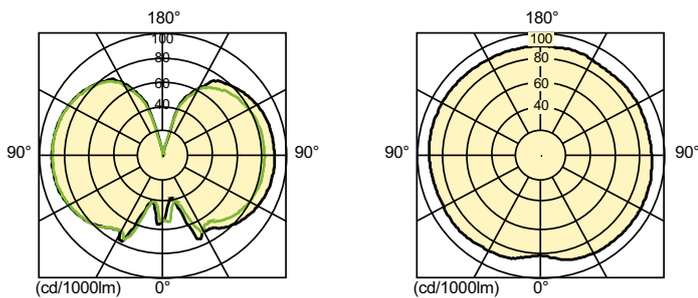
<b>Produktdaten</b>	
Bestell-Produktname	CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU
Gesamtbezeichnung des Produkts	CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU
Gesamt-Produktcode	871829113956000
Bestellcode	13956000
Material-Nr. (12NC)	928601167131
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8727900862133
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8718291139577

## Abmessungsskizzen



Product	D	D	C
CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU	1,5 in	38 mm	193 mm

## Photometrische Daten

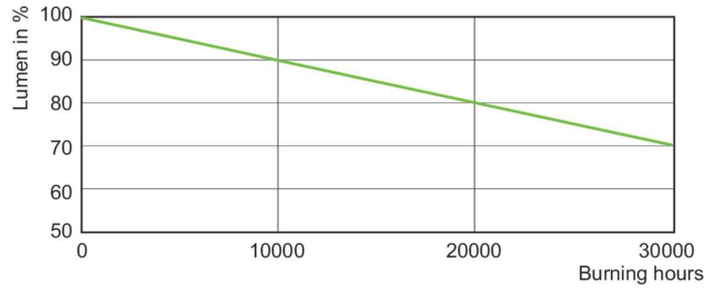
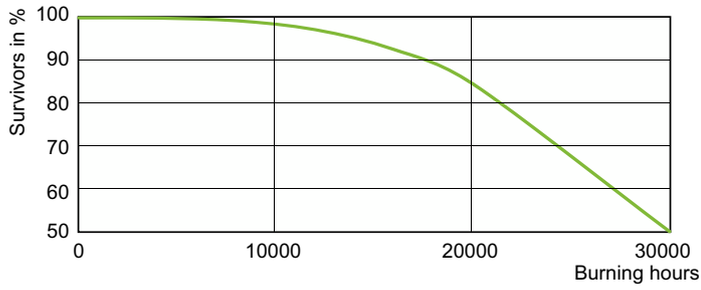


Light Distribution Diagram - CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU

Spectral Power Distribution Colour - CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU

# MASTERCcolour CDM-T Elite MW

## Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU

Lumen Maintenance Diagram - CDM ELITE TMW 315/930/U/O EU

