



# MASTERColour CDM-T Elite MW

## MASTERColour CDM-TMW Elite 315W/930 1CT

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

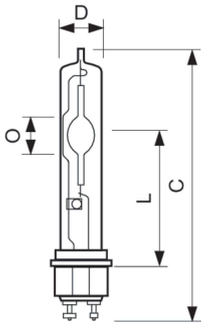
Allgemeine Informationen		Farbkoordinate X (Nom)		0,434
Sockel	PGZ18 [PGZ18]	Farbkoordinate Y (nom.)	0,398	
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K	
Eigenschaften	na [Not Applicable]	Bemessungslichtausbeute (min.)	112 lm/W	
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Nennlichtausbeute (nom.)	120 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	38.000 lm	Energieverbrauch	315,9 W	
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	Spannung (Nom)	100 V	
Gesättigtes Rot (R9)	45			

# MASTERColour CDM-T Elite MW

Spannung (Nom)	100 V
<b>Lichtregelung und Dimmen</b>	
Dimmbar	Nein
<b>Mechanik und Gehäuse</b>	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	TMW28 [TMW 28 mm]
<b>Genehmigung und Anwendung</b>	
Energieeffizienzklasse	F
Quecksilbergehalt (max.)	28 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	316 kWh
EPREL Registrierungsnummer	473295

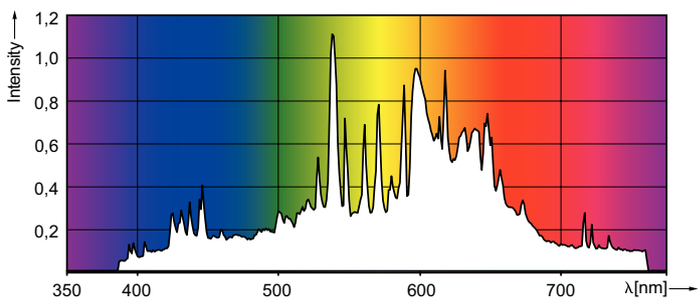
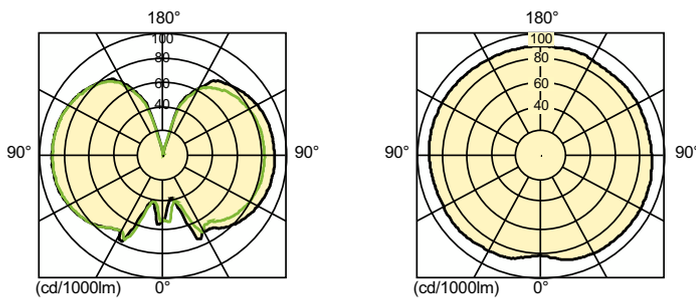
<b>Produktdaten</b>	
Bestell-Produktname	CDM-T Elite 315W/930 PGZ18.1CT/12
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTERColour CDM-TMW Elite 315W/930 1CT
Gesamt-Produktcode	871829154801000
Bestellcode	54801000
Material-Nr. (12NC)	928601164631
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291548010
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8718291548027

## Abmessungsskizzen



Product	D (max)	D	D	C (max)	C
CDM-T Elite 315W/930 PGZ18.1CT/12	29 mm	1,1 in	28 mm	188 mm	186 mm

## Photometrische Daten

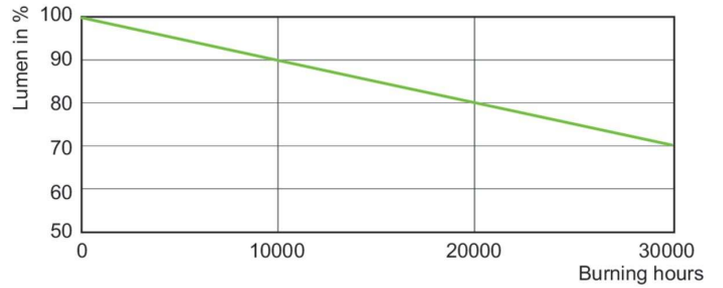
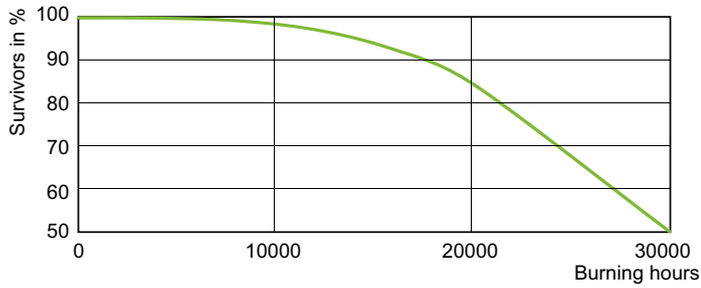


Light Distribution Diagram - CDM-T Elite 315W/930 PGZ18.1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - CDM-T Elite 315W/930 PGZ18.1CT/12

# MASTERC colour CDM-T Elite MW

## Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - CDM-T Elite 315W/930 PGZ18.1CT/12

Lumen Maintenance Diagram - CDM-T Elite 315W/930 PGZ18.1CT/12

