



MASTERColour CDM-T Elite MW

MASTERColour CDM-TMW Elite 210W/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

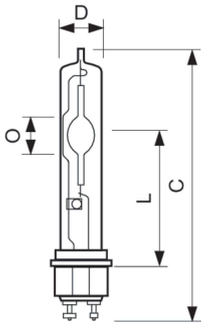
Allgemeine Informationen		Farbkoordinate X (Nom)		0,434
Sockel	PGZ18	Farbkoordinate Y (nom.)	0,398	
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K	
Eigenschaften	na [Not Applicable]	Bemessungslichtausbeute (min.)	105 lm/W	
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere	Nennlichtausbeute (nom.)	114 lm/W	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	30.000 Stunde(n)	Farbwiedergabeindex (CRI)	90	
Lichttechnische Daten		Bogenlänge O (Nom)	12,1 mm	
Farbcode	930 [CCT of 3000K]	Betrieb und Elektrik		
Lichtstrom	24.000 lm	Energieverbrauch	210,0 W	
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	Spannung (Nom)	100 V	
Gesättigtes Rot (R9)	50			

MASTERColour CDM-T Elite MW

Spannung (Nom)	100 V
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	TMW28
Genehmigung und Anwendung	
Energieeffizienzklasse	F
Quecksilbergehalt (max.)	24 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	210 kWh
EPREL Registrierungsnummer	473296

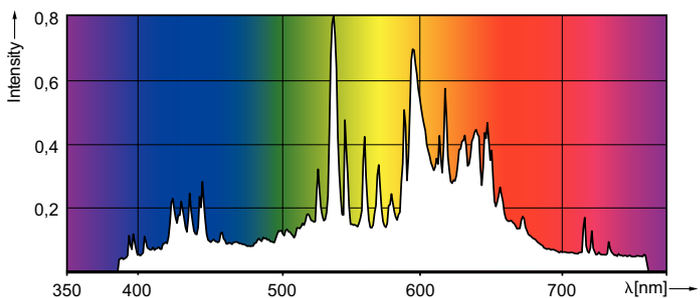
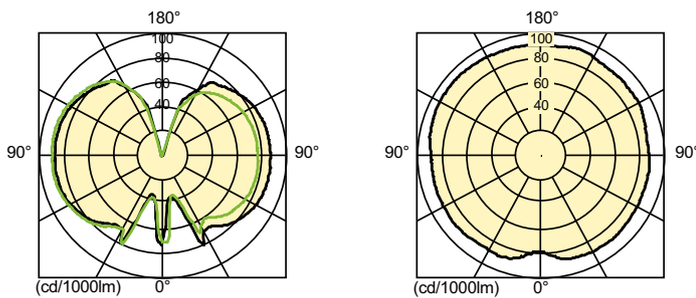
Produktdaten	
Bestell-Produktname	CDM-T Elite 210W/930 PGZ18.1CT/12
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTERColour CDM-TMW Elite 210W/930 1CT
Gesamt-Produktcode	871829113950800
Bestellcode	13950800
Material-Nr. (12NC)	928601164731
Lokaler Bestellcode	CDMMW210930
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291139508
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8718291139515

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	D	D	C (max)	C
CDM-T Elite 210W/930 PGZ18.1CT/12	29 mm	1,1 in	28 mm	188 mm	186 mm

Photometrische Daten

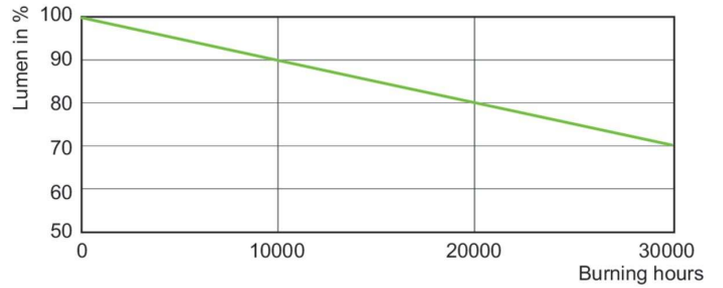
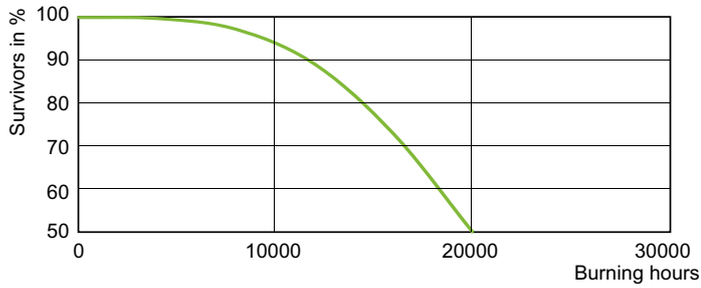


Light Distribution Diagram - CDM-T Elite 210W/930 PGZ18.1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - CDM-T Elite 210W/930 PGZ18.1CT/12

MASTERC colour CDM-T Elite MW

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - CDM-T Elite 210W/930 PGZ18.1CT/12

Lumen Maintenance Diagram - CDM-T Elite 210W/930 PGZ18.1CT/12

