



MASTERColour CDM-T Elite MW



CDM-TP MW 210W/930 PGZX18.1CT/12

Het middenvermogen verlichtingssysteem dat superieur, langduriger wit licht levert voor zowel binnen- als buitengebruik.

Waarschuwingen en veiligheid

- Alleen te gebruiken in een volledig afgesloten armatuur, zelfs tijdens testen, met uitzondering van de beschermde uitvoeringen met PGZX18-lampvoet; deze zijn ontworpen voor open armaturen (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Alleen te gebruiken met elektronische VSA's
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	PGZX18
Gebruiksstand	UNIVERSEEL [Elke of universeel (U)]
Eigenschappen	Protected (P)
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	30.000 hr

Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	930 [CCT of 3000K]
Lichtstroom	23.300 lm
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)
Verzadigd rood (R9)	50
Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal)	0,434

Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal)	0,398
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	3000 K
Lichtrendement (nom.) (min.)	101 lm/W
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	111 lm/W
Kleurweergave-index (CRI)	90
Booglengte O (nom.)	12,1 mm

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Energieverbruik	210,0 W
Spanning (nom.)	100 V
Spanning (nom.)	100 V

MASTERColour CDM-T Elite MW

Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	Nee
---------	-----

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Lampafwerking	Helder
Lampvorm	T12

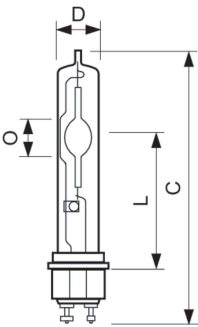
Keurmerken en classificaties

Energie-efficiëntielabel	F
Kwikhoud (Hg) (max.)	23,7 mg
Energieverbruik kWh/1.000 uur	210 kWh
EPREL-registratienummer	473299

Productgegevens

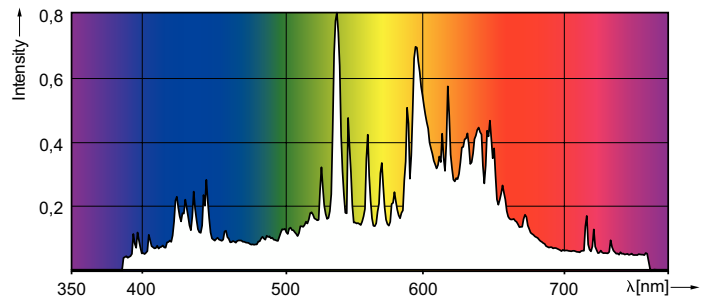
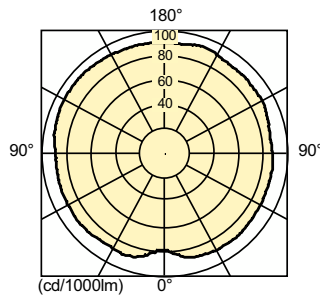
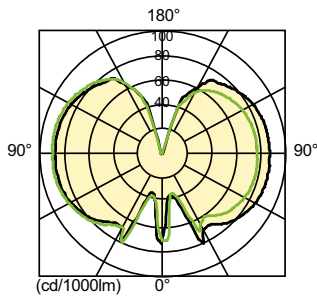
Productnaam voor bestelling	CDM-TP MW 210W/930 PGZX18.1CT/12
Volledige productnaam	CDM-TP MW 210W/930 PGZX18.1CT/12
Full EOC	871829113954600
Bestelcode	8727900862096
Materiaalnr. (12NC)	928601167031
Lokale code	CDMTPELI210W930
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8727900862096
Numerator - Dozen per buitendoos	12
EAN/UPC - Case	8718291139553

Maatschets



Product	D	D	C
CDM-TP MW 210W/930 PGZX18.1CT/12	1,5 in	38 mm	193 mm

Fotometrische gegevens

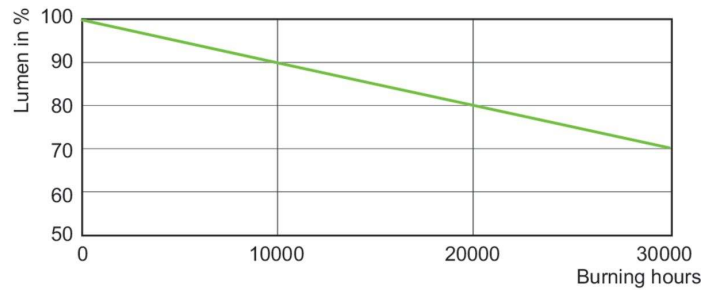
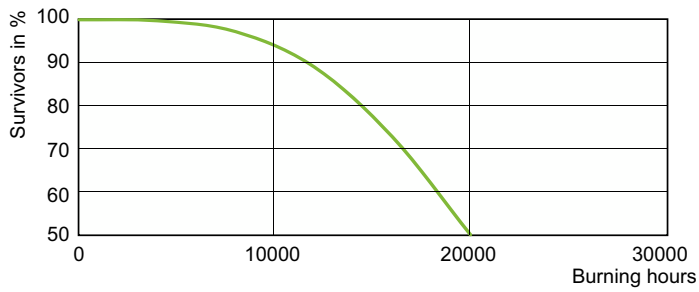


Light Distribution Diagram - CDM-TP MW 210W/930 PGZX18.1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - CDM-TP MW 210W/930 PGZX18.1CT/12

MASTERCcolour CDM-T Elite MW

Levensduur



Life Expectancy Diagram - CDM-TP MW 210W/930 PGZX18.1CT/12

Lumen Maintenance Diagram - CDM-TP MW 210W/930 PGZX18.1CT/12

