



# MASTERCcolour CDM-T Elite

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

Enkelkneeps keramische metaalhalogeen-ontladingslamp met lange levensduur en zeer hoog rendement die een sprankelend helder wit licht produceert met een hoge kleurweergave-index.

### Waarschuwingen en veiligheid

- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Alleen te gebruiken met elektronische VSA's. Lampen van 35 en 70 W mogen ook gebruikt worden met een elektromagnetisch VSA.
- 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		Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	
Lampvoet	G12	Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	3000 K
Gebruiksstand	UNIVERSEEL [Elke of universeel (U)]	Lichtrendement (gespec.) (nom.)	108 lm/W
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere	Kleurweergave-index (CRI)	90
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	20.000 hr	Booglengte O (nom.)	6 mm
Gegevens lichttechniek		Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Kleurcode	930 [CCT of 3000K]	Energieverbruik	50,2 W
Lichtstroom	5.450 lm	Spanning (nom.)	90 V
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)	Spanning (nom.)	90 V
Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal)	0,434		
Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal)	0,398		

# MASTERC colour CDM-T Elite

## Dimbaarheid en regelsystemen

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

## Eigenschappen behuizing en afmetingen

Lampafwerking	Helder
Lampvorm	T19

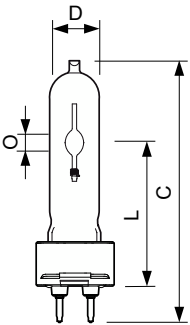
## Keurmerken en classificaties

Energie-efficiëntielabel	F
Kwikhoud (Hg) (max.)	6,6 mg
Kwikhoud (Hg) (nom.)	6,6 mg
Energieverbruik kWh/1.000 uur	51 kWh
EPREL-registratienummer	473269

## Productgegevens

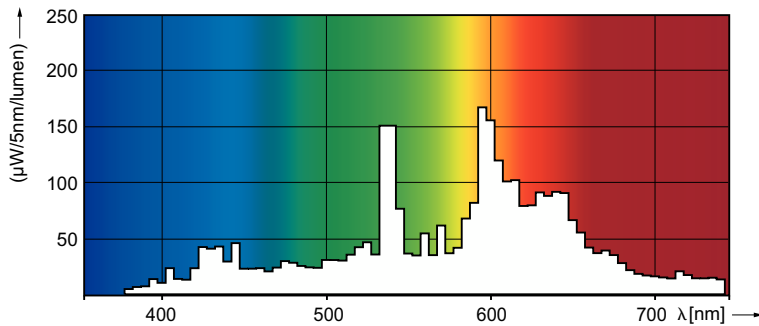
Productnaam voor bestelling	MASTERC CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12
Volledige productnaam	MASTERC CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12
Full EOC	872790093060300
Bestelcode	8727900930603
Materiaalnr. (12NC)	928191705131
Lokale code	CDMTELI50W930
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8727900930603
Numerator - Dozen per buitendoos	12
EAN/UPC - Case	8727900930610

## Maatschets



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

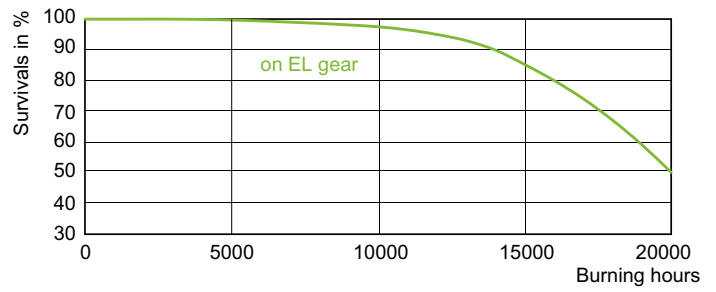
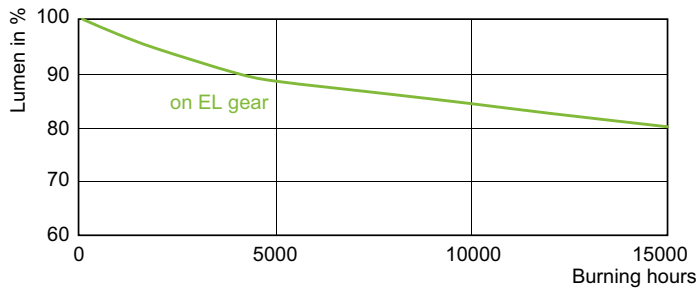
## Fotometrische gegevens



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

# MASTERC colour CDM-T Elite

## Levensduur



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

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

