



MASTERCcolour CDM-T Elite

MASTERC CDM-T Elite 150W/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	
Lampvoet	G12
Gebruiksstand	P10 [Parallel $\pm 10^\circ$ of horizontaal (HOR)]
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	12.000 hr

Gegevens lichttechniek	
Kleurcode	930 [CCT of 3000K]
Lichtstroom	14.600 lm
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)
Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal)	0,434
Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal)	0,398

Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	3000 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	98 lm/W
Kleurweergave-index (CRI)	92
Booglengte O (nom.)	9 mm

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Energieverbruik	150,1 W
Spanning (nom.)	92 V
Spanning (nom.)	92 V

MASTERC colour CDM-T Elite

Dimbaarheid en regelsystemen

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

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Lampafwerking	Helder
Lampvorm	T19

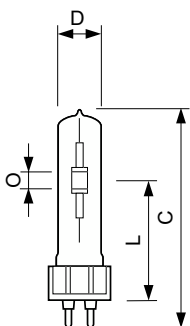
Keurmerken en classificaties

Energie-efficiëntielabel	F
Kwikhoud (Hg) (max.)	9,5 mg
Kwikhoud (Hg) (nom.)	9,5 mg
Energieverbruik kWh/1.000 uur	151 kWh
EPREL-registratienummer	473357

Productgegevens

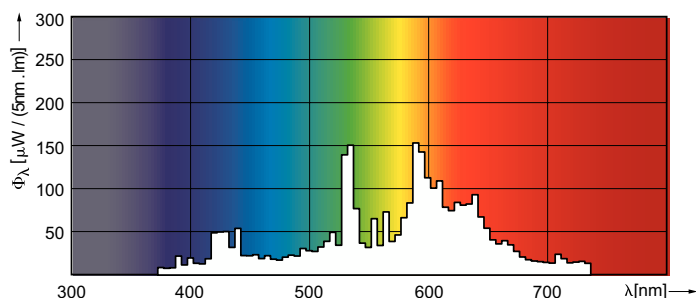
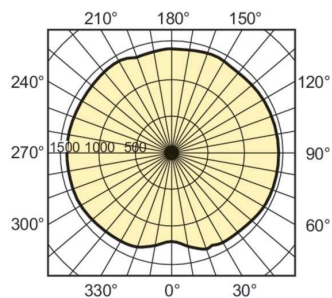
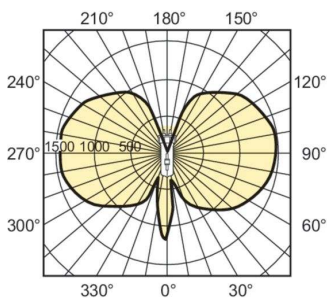
Productnaam voor bestelling	MASTERC CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT/12
Volledige productnaam	MASTERC CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT/12
Full EOC	871150021312915
Bestelcode	8711500213129
Materiaalnr. (12NC)	928094705125
Lokale code	CDMELIT150W930
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8711500213129
Numerator - Dozen per buitendoos	12
EAN/UPC - Case	8711500213136

Maatschets



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT/12	20 mm	9 mm	55 mm	57 mm	56 mm	110 mm

Fotometrische gegevens

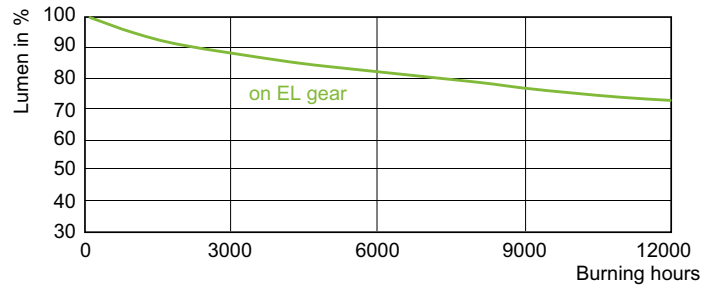
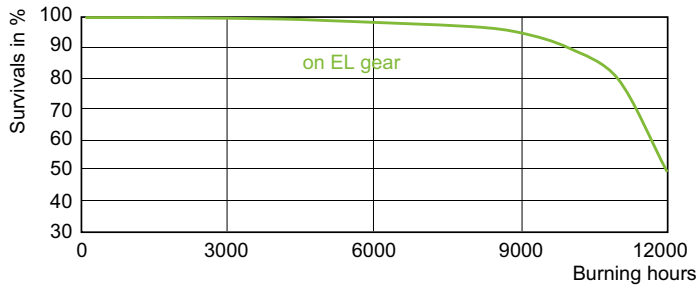


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT/12

MASTERC colour CDM-T Elite

Levensduur



Life Expectancy Diagram - MASTER CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT/12

Lumen Maintenance Diagram - MASTER CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT/12

