



MASTERCoulour CDM-T



MASTERCoulour CDM-T 250W/942 G12 1CT/12

Serie compacte gasontladingslampen met hoge lichtopbrengst en optimale kleurstabiliteit gedurende de gehele levensduur, voor sprankelende lichteffecten.

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
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- Lampen mogen gebruikt worden met elektronische of elektromagnetische VSA's, behalve de 35 W/942- en 20 W-lampen, die gebruikt moeten worden met elektronische VSA's.
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp 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

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Energieverbruik	250,0 W
Spanning (nom.)	93 V
Spanning (nom.)	93 V

Algemene informatie	
Lampvoet	G12 [G12]
Gebruiksstand	UNIVERSEEL [Elke of universeel (U)]
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere

Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	942 [CCT of 4200K]
Lichtstroom	26.250 lm

Kleuraanduiding	Koelwit (CW)
Kleurkwaliteit, coördinaat X (nominaal)	0,371
Kleurkwaliteit, coördinaat Y (nominaal)	0,366
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	4200 K
Lichtrendement (nominaal)	105 lm/W
Kleurweergave-index (CRI)	91

Regelsystemen en dimmers	
Dimbaar	Nee

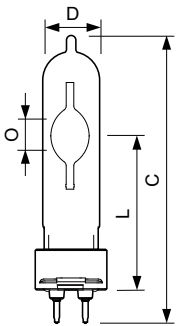
Mechanische eigenschappen en behuizing	
Lampafwerking	Helder

MASTERCcolour CDM-T

Lampvorm	T24 [T 24 mm]
Goedkeuring en toepassing	
Energie-efficiëntielabel	F
Kwikinhoud (Hg) (max.)	20 mg
Kwikinhoud (Hg) (nom.)	20,0 mg
Energieverbruik kWh/1.000 uur	250 kWh
EPREL-registratienummer	473.354
Productgegevens	
Full EOC	871150021112515

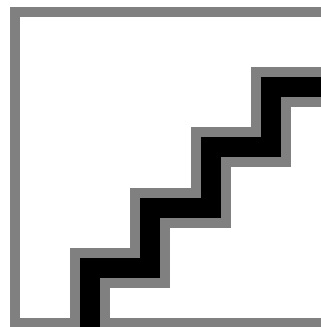
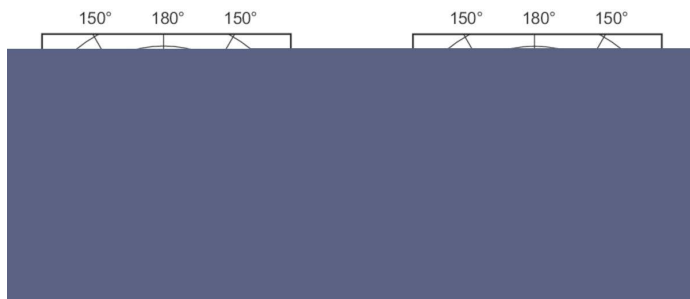
Productnaam voor bestelling	MASTERC CDM-T 250W/942 G12 1CT/12
Bestelcode	21112515
Lokale code	CDMT250W942
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	12
Materiaalnummer (12NC)	928094205131
Volledige productnaam	MASTERCcolour CDM-T 250W/942 G12 1CT/12
EAN/UPC - Case	8711500211132

Maatschets



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MASTERC CDM-T 250W/942 G12 1CT/12	25 mm	12,3 mm	71,5 mm	73,5 mm	72,5 mm	135 mm

Fotometrische gegevens

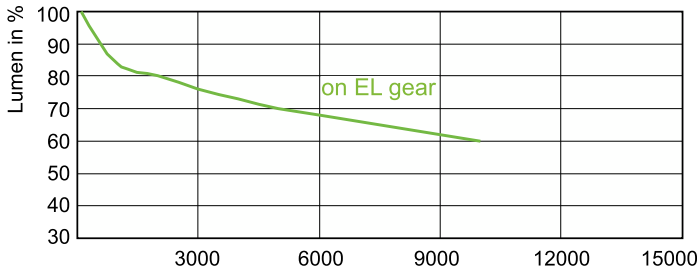


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T 250W/942 G12 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-T 250W/942 G12 1CT/12

MASTERC colour CDM-T

Levensduur



Lumen Maintenance Diagram - MASTER CDM-T 250W/942 G12 1CT/12

Life Expectancy Diagram - MASTER CDM-T 250W/942 G12 1CT/12

