



# MASTERColour CDM-T



## MASTERColour CDM-T 250W/942 G12 1CT/12

En serie kompakte udladningslamper med en stabil farve i hele lampens levetid og et strålende lys

### Advarsler og sikkerhed

- Må kun anvendes i et helt indkapslet armatur, selv under test (IEC 61167, IEC 62035 og IEC 60598)
- Armaturet skal kunne holde til varme pæredele, hvis pæren springer
- Forkoblingerne skal være "end-of-life"-beskyttede (IEC61167 og IEC62035)
- Lyskilder kan anvende en elektroniske eller elektromagnetiske forkoblinger, undtagen 35W/942 og 20W lyskilder, der kun kan anvende elektronisk forkobling.
- Det er meget usandsynligt, at et brud på en lyskilde kan påvirke din sundhed. Hvis en lyskilde går i stykker, skal rummet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (det anbefales at bære handsker). Læg delene i en lukket plastikpose, og aflever den på din lokale genbrugsstation. Brug ikke støvsuger.

### Produkt data

| Generelle oplysninger           |   |
|---------------------------------|---|
| Fod                             | G12 [G12]                                 |
| Driftsposition                  | UNIVERSAL [Vilkårlig eller Universal (U)] |
| Lysstrømsmålingsreference       | Sphere                                    |
| Levetid til 50 % fejl (nom.)    | 15.000 t                                  |
| Lysteknisk                      |   |
| Farvekode                       | 942 [CCT of 4200K]                        |
| Lysstrøm                        | 26.250 lm                                 |
| Farvetegnelse                   | Kold hvid (CW)                            |
| Kromaticitetskoordinat X (nom.) | 0,371                                     |
| Kromaticitetskoordinat Y (nom.) | 0,366                                     |

| Korreleret farvetemperatur (nom.) | 4200 K   |
|-----------------------------------|----------|
| Lyseffekt (nominel) (nom.)        | 105 lm/W |
| Farvegengivelsesindeks (CRI)      | 91       |
| Buelængde O (Nom)                 | 12,3 mm  |
| Drift og el                       |          |
| Strømforbrug                      | 250,0 W  |
| Spænding (nom.)                   | 93 V     |
| Spænding (nom.)                   | 93 V     |
| Lysstyringssystemer og dæmpning   |          |
| Dæmpbar                           | Nej      |

# MASTERC colour CDM-T

## Mekanik og armaturhus

|              |               |
|--------------|---------------|
| Pære finish  | Klar          |
| Lyskildeform | T24 [T 24 mm] |

## Godkendelse og anvendelsesområde

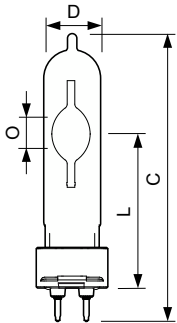
|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Energieffektivitetsklasse        | F       |
| Indhold af kviksølv (Hg) (maks.) | 20 mg   |
| Indhold af kviksølv (Hg) (nom.)  | 20,0 mg |
| Energiforbrug kWh/1000 t.        | 250 kWh |
| EPREL-registreringsnummer        | 473354  |

## Produktdata

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| Ordreproduktnavn | MASTERC CDM-T 250W/942 G12<br>1CT/12 |
|------------------|--------------------------------------|

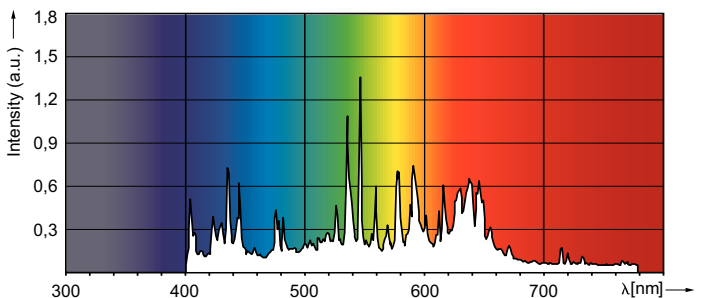
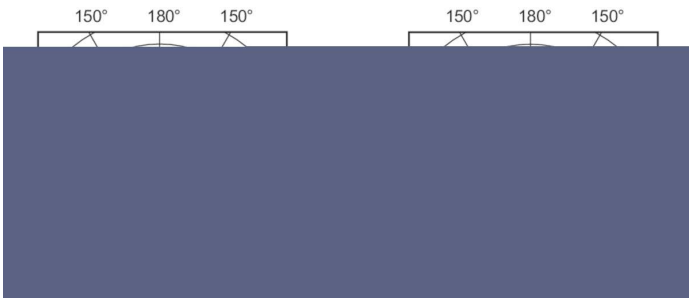
|   |   |
|---|---|
| Det fulde produktnavn                                   | MASTERC colour CDM-T 250W/942<br>G12 1CT/12 |
| Full EOC  | 871150021112515                             |
| Beskrivelse af lokal kode                               | 2053665429                                  |
| Ordrekode   | 21112515                                    |
| Materialenr. (12NC)                                     | 928094205131                                |
| Lokal ordrekode   | 2053665429                                  |
| SAP-tæller – antal pr. pakke                            | 1   |
| EAN/UPC – Produkt/Æske                                  | 8711500211125                               |
| Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig<br>emballage) | 12  |
| EAN/UPC – kasse   | 8711500211132                               |

## Målskitse



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

## Fotometriske data

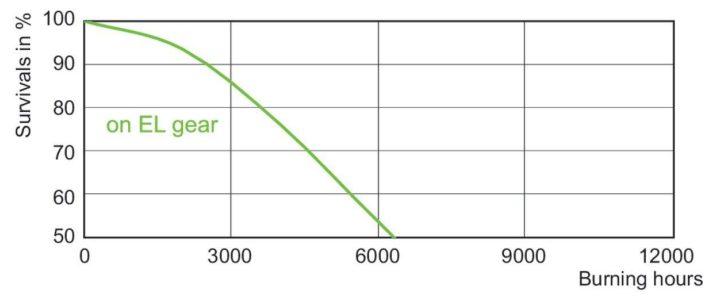
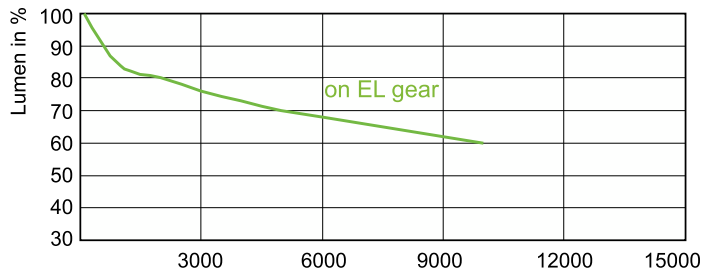


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T 250W/942 G12 1CT/12

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

# MASTERC colour CDM-T

## Levetid



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

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

