



MASTERColour CDM-T

MASTERColour CDM-T 35W/842 G12 1CT/12

Gamma di lampade a scarica compatte ad alta efficienza, a terminazione singola, caratterizzate da colore stabile per tutta la durata e luce vivida e brillante

Warnings and safety

- Utilizzare esclusivamente in apparecchi per illuminazione totalmente chiusi, anche durante i test (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- L'apparecchio per illuminazione deve essere in grado di contenere frammenti caldi in caso di rottura della lampada
- L'alimentatore deve includere la protezione alla fine del ciclo di vita (IEC 61167, IEC 62035)
- Per queste lampade è possibile utilizzare alimentatori con controllo elettronico o elettromagnetico, a eccezione delle lampade da 35 W/942 e 20 W per le quali è necessario utilizzare alimentatori con controllo elettronico.
- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.

Dati del prodotto

| Informazioni generali | |
|-----------------------------|--|
| Attacco | G12 [G12] |
| Posizione di funzionamento | UNIVERSAL [Qualsiasi o universale (U)] |
| Vita al 50% di guasti (Nom) | 12.000 ore |

| Dati tecnici di illuminazione | |
|---|--------------------|
| Codice colore | 842 [CCT of 4200K] |
| Designazione colore | Bianco freddo (CW) |
| Coordinata Y cromaticità (Nom) | 0,370 |
| Coordinata cromatica Y (Nom) | 0,367 |
| Temperatura del colore correlata | 4200 K |
| Efficienza luminosa (specificata) (Nom) | 77 lm/W |
| Indice di resa cromatica (CRI) | 84 |

| | |
|------------------------|------|
| Lunghezza arco O (Nom) | 5 mm |
|------------------------|------|

| Funzionamento e parte elettrica | |
|---------------------------------|--------|
| Consumo energetico | 39,1 W |
| Tensione (Nom) | 85 V |
| Tensione (Nom) | 85 V |

| Controlli e dimmerazione | |
|--------------------------|----|
| Dimmerabile | No |

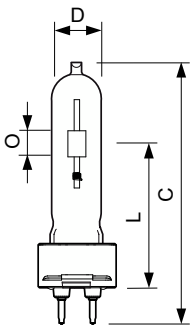
| Meccanica e corpo | |
|--------------------|-------------|
| Finitura lampadina | Trasparente |

MASTERC colour CDM-T

| | |
|------------------------------------|--|
| Forma lampadina | T19 [T 19 mm] |
| Approvazione e applicazione | |
| Contenuto di mercurio (Hg) (Nom) | 2,7 mg |
| Consumo energetico kWh/1000 h | 43 kWh |
| Dati del prodotto | |
| Nome prodotto ordine | MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12 |
| Nome completo prodotto | MASTERC colour CDM-T 35W/842 G12 1CT/12 |
| Full EOC | 871869648445600 |

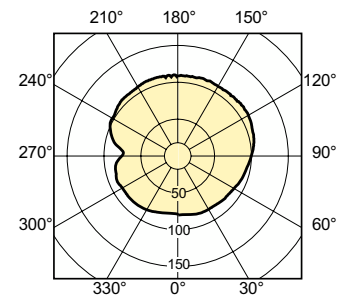
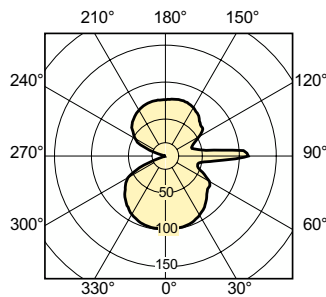
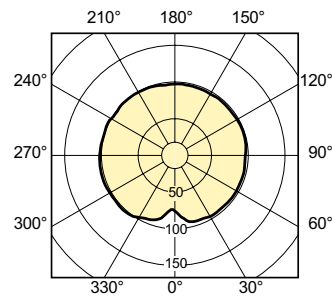
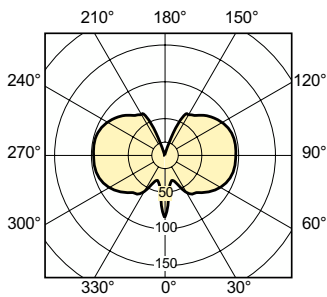
| | |
|---|---------------|
| Descrizione codice locale | CDMT35942NE |
| Codice d'ordine | 48445600 |
| Codice materiale (12NC) | 928094305129 |
| Codice locale | CDMT35942NE |
| Numeratore SAP - Quantità per confezione | 1 |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola | 8718696484456 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 12 |
| EAN/UPC - Case | 8718696484463 |

Disegno tecnico



| Product | D (max) | D | O | L (min) | L (max) | L | C (max) |
|-------------------------------------|---------|---------|------|---------|---------|-------|---------|
| MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12 | 20 mm | 0,75 in | 5 mm | 55 mm | 57 mm | 56 mm | 103 mm |

Fotometrie

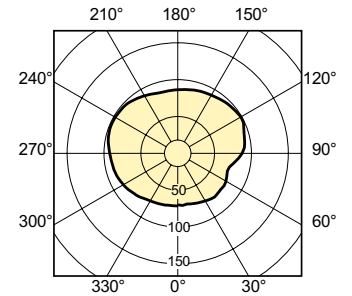
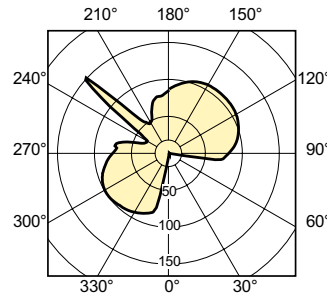
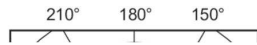
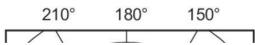


Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12

Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12

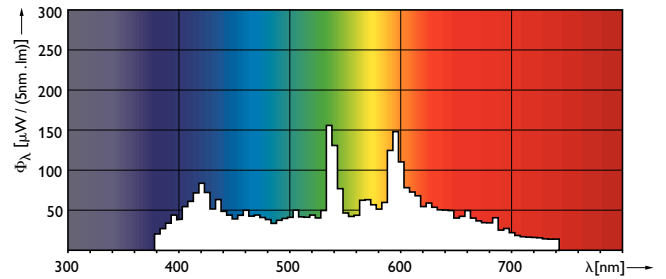
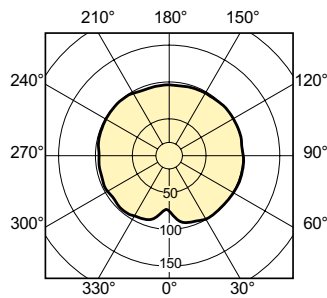
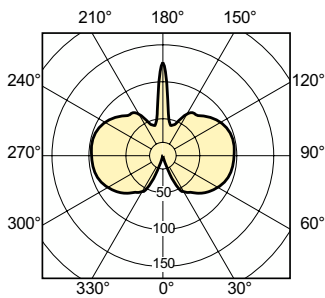
MASTERC colour CDM-T

Fotometrie



Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12

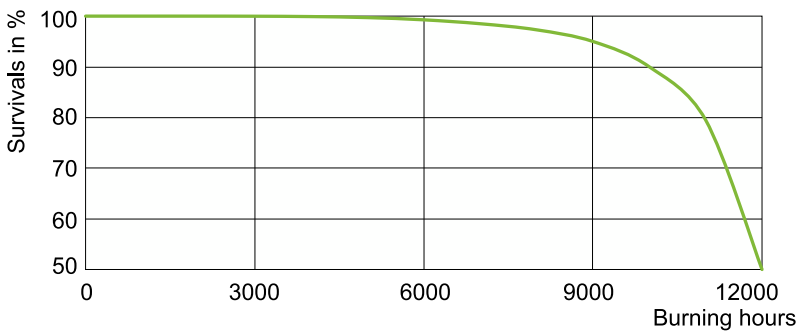
Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12



Light Distribution Diagram - MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12

Durata



Life Expectancy Diagram - MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12

MASTERCcolour CDM-T

