



MASTERColour CDM-Tm Elite Mini



MASTERColour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT

Lampada a scarica ad alogenuri metallici in ceramica miniaturizzata, a terminazione singola, altamente efficiente e di lunga durata, che produce luce bianca brillante con un'elevata resa dei colori

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
- Utilizzare esclusivamente con alimentatori con controllo elettronico
- Per la lampada da 50 W utilizzare esclusivamente l'alimentatore elettronico Philips
- L'alimentatore deve includere la protezione alla fine del ciclo di vita (IEC 61167, IEC 62035)
- 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 | GU6.5 | Coordinata Y cromaticità (Nom) | 0,434 |
| Posizione di funzionamento | UNIVERSAL [Qualsiasi o universale (U)] | Coordinata cromatica Y (Nom) | 0,398 |
| Riferimento per la misurazione del flusso | Sphere | Temperatura di colore correlata (Nom) | 3000 K |
| Vita al 50% di guasti (Nom) | 20.000 ore | Efficienza luminosa (specificata) (Nom) | 102 lm/W |
| Dati tecnici di illuminazione | | Indice di resa cromatica (CRI) | 90 |
| Codice colore | 930 [CCT of 3000K] | Lunghezza arco O (Nom) | 4,7 mm |
| Flusso luminoso | 3.950 lm | Funzionamento e parte elettrica | |
| Designazione colore | Bianco caldo (WW) | Consumo energetico | 39,1 W |

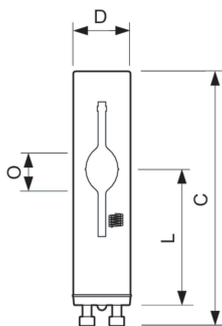
MASTERCcolour CDM-Tm Elite Mini

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Tensione (Nom) | 87 V |
| Controlli e dimmerazione | |
| Dimmerabile | No |
| Meccanica e corpo | |
| Finitura lampadina | Trasparente |
| Forma lampadina | T13.3 |
| Peso netto (Pezzo) | 0,008 kg |
| Approvazione e applicazione | |
| Classe di efficienza energetica | F |
| Contenuto di mercurio (Hg) (Max) | 4,7 mg |
| Contenuto di mercurio (Hg) (Nom) | 4,7 mg |
| Consumo energetico kWh/1000 h | 40 kWh |
| Numero di registrazione EPREL | 1519237 |

Dati del prodotto

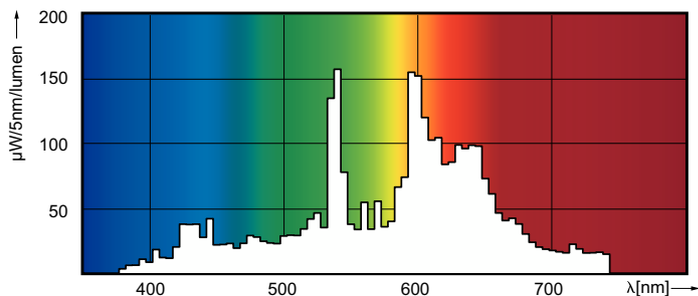
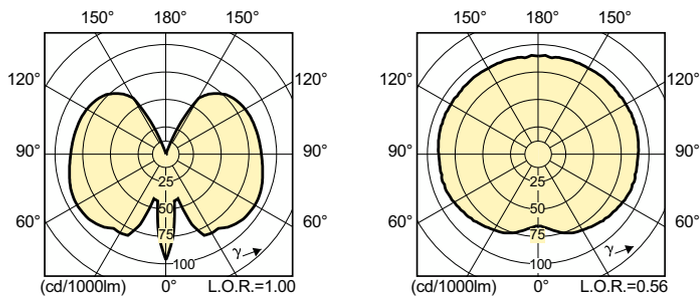
| | |
|---|---|
| Nome prodotto ordine | MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT |
| Nome completo prodotto | MASTERCcolour CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT |
| Full EOC | 871829115382500 |
| Descrizione codice locale | ELITETMGU6535 |
| Codice d'ordine | 15382500 |
| Codice materiale (12NC) | 928187405130 |
| Codice locale | ELITETMGU6535 |
| Numeratore - Quantità per confezione | 1 |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola | 8718291153825 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 12 |
| EAN/UPC - Case | 8718291153832 |

Disegno tecnico



| Product | D (max) | D | O | L (min) | L (max) | L | C (max) |
|--|---------|--------|--------|---------|---------|-------|---------|
| MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT | 13,3 mm | 0,5 in | 4,7 mm | 28 mm | 32 mm | 30 mm | 56,7 mm |

Fotometrie

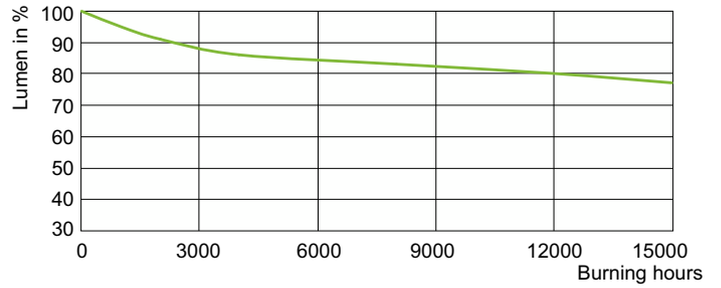


Light Distribution Diagram - MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT

Spectral Power Distribution Colour - MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT

MASTERCcolour CDM-Tm Elite Mini

Durata



LDLE_CDM-Tm_0001-Life expectancy diagram

Lumen Maintenance Diagram - MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT

