



# MASTER TL-D 90 Graphica



## MASTER TL-D 90 Graphica 18W/952 1SL/10

Questa lampada TL-D offre un'eccellente resa dei colori, che la rende molto adatta al settore della grafica e della stampa per il controllo della qualità del materiale stampato.

### Warnings and safety

- 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                     |                                 | Corrente lampada (Nom)           |                 |
|---|---------------------------------|----------------------------------|-----------------|
| Attacco                                   | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] |                                  | 0,360 A         |
| Riferimento per la misurazione del flusso | Sphere                          | Controlli e dimmerazione         |                 |
| Vita al 50% di guasti (Nom)               | 8.000 ore                       | Dimmerabile                      | Si              |
| Dati tecnici di illuminazione             |                                 | Meccanica e corpo                |                 |
| Codice colore                             | 952                             | Forma lampadina                  | T8 [26 mm (T8)] |
| Flusso luminoso                           | 960 lm                          | Approvazione e applicazione      |                 |
| Designazione colore                       | Daylight                        | Classe di efficienza energetica  | G               |
| Coordinata Y cromaticità (Nom)            | 0,34                            | Contenuto di mercurio (Hg) (Nom) | 1,7 mg          |
| Coordinata cromatica Y (Nom)              | 0,351                           | Consumo energetico kWh/1000 h    | 19 kWh          |
| Temperatura del colore correlata          | 5200 K                          | Numero di registrazione EPREL    | 423522          |
| Efficienza luminosa (specificata) (Nom)   | 52,2 lm/W                       | Dati del prodotto                |                 |
| Indice di resa cromatica (CRI)            | 95                              | Full EOC                         | 871150088850125 |
| Funzionamento e parte elettrica           |                                 |                                  |                 |
| Consumo energetico                        | 18,4 W                          |                                  |                 |

# MASTER TL-D 90 Graphica

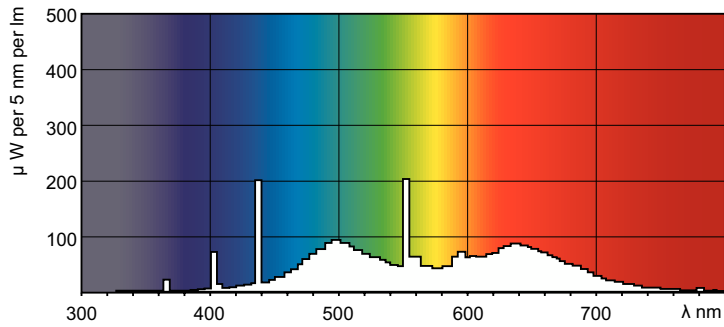
|   |  |
|---|--|
| Nome prodotto ordine                        | MASTER TL-D 90 Graphica 18W/952 SLV/10 |
| Codice d'ordine                             | 88850125                               |
| Codice locale                               | 1895GRA                                |
| Numeratore SAP - Quantità per confezione    | 1                                      |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 10                                     |

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Codice materiale (12NC) | 928043795081                           |
| Nome completo prodotto  | MASTER TL-D 90 Graphica 18W/952 1SL/10 |
| EAN/UPC - Case          | 8711500888518                          |

## Disegno tecnico

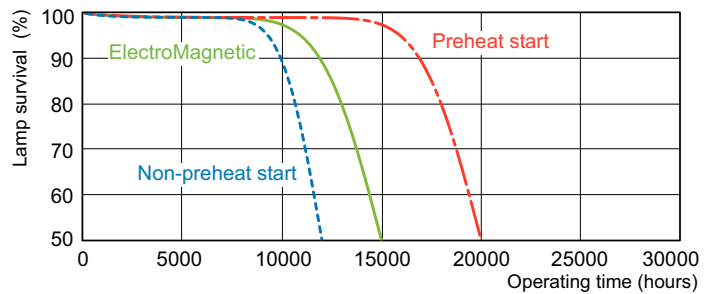
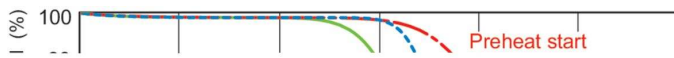
| Product                                | D (max) | A (max)  | B (max)  | B (min)  | C (max) |
|--|---------|----------|----------|----------|---------|
| MASTER TL-D 90 Graphica 18W/952 SLV/10 | 28 mm   | 589,8 mm | 596,9 mm | 594,5 mm | 604 mm  |

## Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D 90 Graphica 18W/952 SLV/10

## Durata

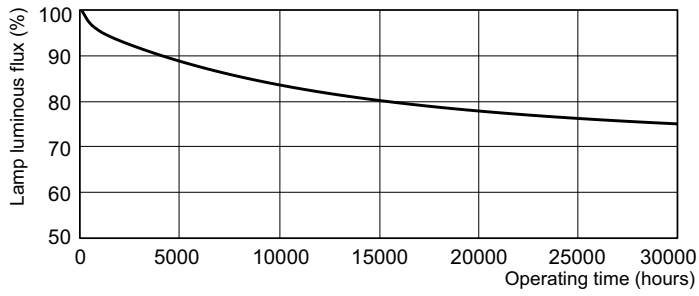


Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D 90 Graphica 18W/952 SLV/10

Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D 90 Graphica 18W/952 SLV/10

# MASTER TL-D 90 Graphica

## Durata



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D 90 Graphica 18W/952 SLV/10

