



MASTER TL-D Super 80

MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL/25

La lampada MASTER TL-D Super 80 offre più lumen per watt e migliore resa dei colori rispetto alle lampade TL-D Standard Colors. Inoltre, presenta un contenuto di mercurio inferiore. La lampada può essere utilizzata su apparecchi TL-D esistenti.

Dati del prodotto

| Informazioni generali | |
|---|----------------------------------|
| Attacco | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] |
| Vita al 10% di guasti (Nom) | 12000 h |
| Vita al 50% di guasti (Nom) | 15000 h |
| Vita al 50% di guasti preriscaldamento (Nom) | 20000 h |
| Fattore sopravvivenza (2.000 ore) | 99 % |
| Fattore sopravvivenza (4.000 ore) | 99 % |
| Fattore sopravvivenza (6.000 ore) | 99 % |
| Fattore sopravvivenza (8.000 ore) | 99 % |
| Fattore sopravvivenza (12.000 ore) | 89 % |
| Fattore sopravvivenza (16.000 ore) | 33 % |
| Fattore sopravvivenza (20.000 ore) | 2 % |
| Fattore mantenimento flusso luminoso (20.000 ore) | 96 % |
| Fattore mantenimento flusso luminoso (4.000 ore) | 95 % |
| Fattore mantenimento flusso luminoso (6.000 ore) | 94 % |
| Fattore mantenimento flusso luminoso (8.000 ore) | 93 % |
| Fattore mantenimento flusso luminoso (12.000 ore) | 92 % |
| Fattore mantenimento flusso luminoso (16.000 ore) | 91 % |
| Fattore mantenimento flusso luminoso (20.000 ore) | 90 % |
| Funzionamento e parte elettrica | |
| Power (Rated) (Nom) | 58.5 W |
| Corrente lampada (Nom) | 0.670 A |
| Temperatura | |
| Temperatura di progettazione (Nom) | 25 °C |
| Controlli e regolazione del flusso | |
| Regolabile | Si |
| Meccanica e corpo | |
| Informazioni sull'attacco | Piastra verde [Piastra verde] |
| Approvazione e applicazione | |
| Marchio di efficienza energetica (EEL) | A |

MASTER TL-D Super 80

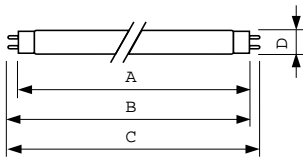
| | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| Contenuto di mercurio (Hg) (Nom) | 2.0 mg |
| Consumo energetico kWh/1000 h | 68 kWh |
| Dati del prodotto | |
| Codice prodotto completo | 871150063213540 |
| Nome prodotto ordine | MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL/25 |
| EAN/UPC - Prodotto | 8711500632135 |
| Codice d'ordine | 63213540 |

| | |
|---|-------------------|
| Codice Locale | 5883NG |
| Numeratore - Quantità per confezione | 1 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 25 |
| N. materiale (12NC) | 927922083023 |
| Peso netto (Pezzo) | 172.600 g |
| ILCOS Code | FD-58/30/1B-E-G13 |

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.

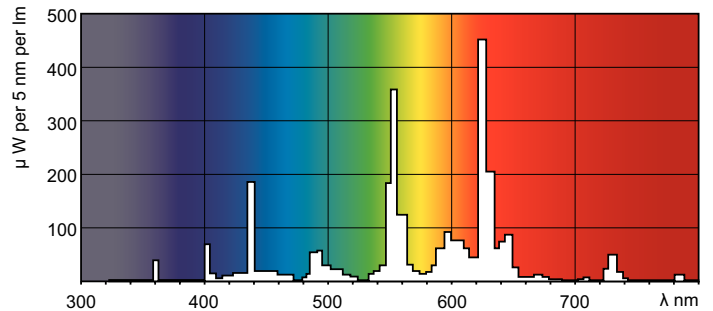
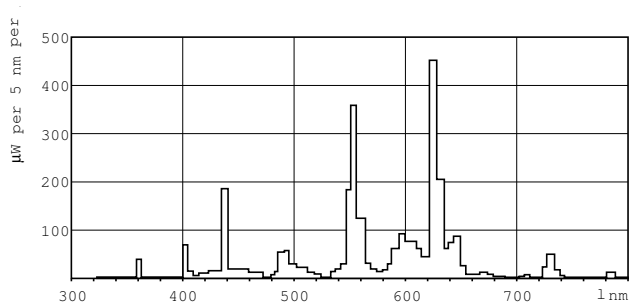
Disegno tecnico



| Product | D | A | B | B | C |
|-------------------------------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL/25 | 28 mm | 1500.0 mm | 1507.1 mm | 1504.7 mm | 1514.2 mm |

TL-D 58W/830

Fotometrie



MASTER TL-D Super 80

