



MASTER TL-D Eco



MASTER TL-D Eco 16W/840 1SL/25

La lampada MASTER TL-D Eco offre la medesima emissione luminosa della lampada MASTER TL-D Super 80, ma con un consumo energetico inferiore, grazie all'uso di fosfori particolari e di uno speciale gas di riempimento. Le aree di applicazione includono scuole, uffici, edifici amministrativi e ambienti nel settore sanitario.

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 | |
|---|---------------------------------|
| Attacco | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] |
| Riferimento per la misurazione del flusso | Sphere |
| Vita al 50% di guasti (Nom) | 15.000 ore |

| Dati tecnici di illuminazione | |
|---|--------------------|
| Codice colore | 840 [CCT of 4000K] |
| Flusso luminoso | 1.100 lm |
| Designazione colore | Bianco freddo (CW) |
| Coordinata Y cromaticità (Nom) | 0,38 |
| Coordinata cromatica Y (Nom) | 0,38 |
| Temperatura del colore correlata | 4000 K |
| Efficienza luminosa (specificata) (Nom) | 75 lm/W |
| Indice di resa cromatica (CRI) | 82 |

| Funzionamento e parte elettrica | |
|---------------------------------|--------|
| Consumo energetico | 15,8 W |

| | |
|------------------------|---------|
| Corrente lampada (Nom) | 0,380 A |
|------------------------|---------|

| Controlli e dimmerazione | |
|--------------------------|----|
| Dimmerabile | Sì |

| Meccanica e corpo | |
|-------------------|----|
| Forma lampadina | T8 |

| Approvazione e applicazione | |
|----------------------------------|--------|
| Classe di efficienza energetica | G |
| Contenuto di mercurio (Hg) (Nom) | 1,7 mg |
| Consumo energetico kWh/1000 h | 16 kWh |
| Numero di registrazione EPREL | 423415 |

| Dati del prodotto | |
|------------------------|--------------------------------|
| Nome prodotto ordine | MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25 |
| Nome completo prodotto | MASTER TL-D Eco 16W/840 1SL/25 |

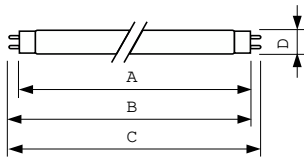
MASTER TL-D Eco

| | |
|--|-----------------|
| Full EOC | 871150026861740 |
| Descrizione codice locale | 1684ECO |
| Codice d'ordine | 26861740 |
| Codice materiale (12NC) | 927922884015 |
| Codice locale | 1684ECO |
| Numeratore SAP - Quantità per confezione | 1 |

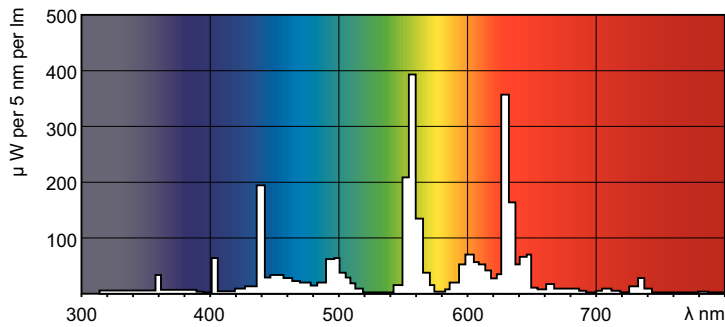
| | |
|---|---------------|
| EAN/UPC - Prodotto/scatola | 8711500268617 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 25 |
| EAN/UPC - Case | 8711500268624 |

Disegno tecnico

| Product | D (max) | A (max) | B (max) | B (min) | C (max) |
|--------------------------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25 | 28 mm | 589,8 mm | 596,9 mm | 594,5 mm | 604,0 mm |

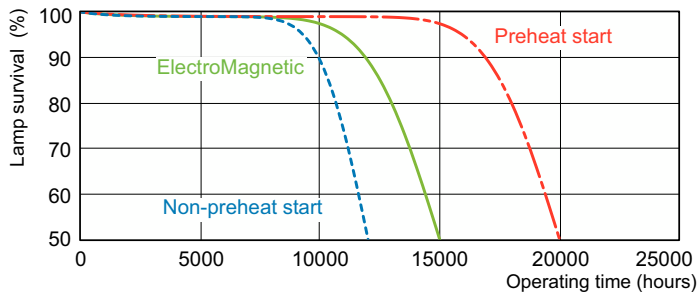


Fotometrie

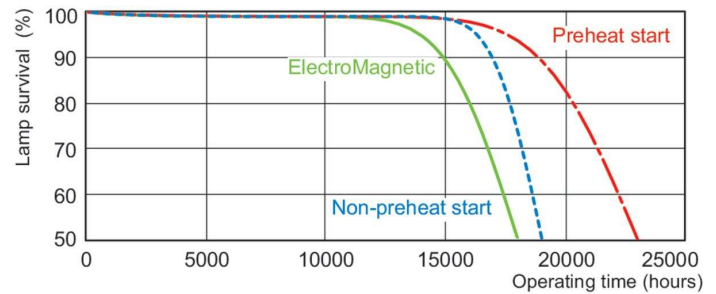


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25

Durata



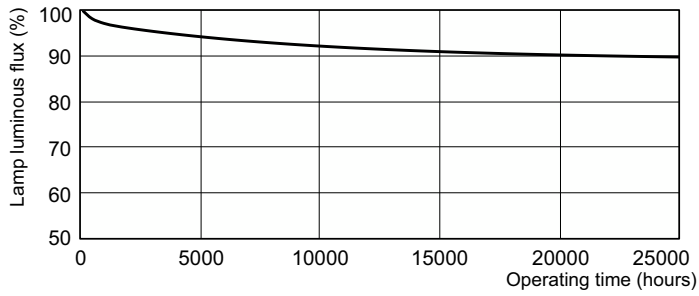
Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25

MASTER TL-D Eco

Durata



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25

