



MASTER TL5 Circolari



MASTER TL5 CIRCULAR 22W/840 1CT/10

Questa lampada TL5 circolare (diametro tubo 16 mm) offre possibilità di design estese. Il tubo sottile consente di creare apparecchi per illuminazione estremamente piatti e rende possibile la distribuzione della luce in tutte le direzioni. È adatta a una vasta gamma di applicazioni professionali e semi-professionali ed è ideale per l'uso in negozi, uffici e aree pubbliche con layout non convenzionali.

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 | 2GX13 [2GX13] |
| Durata nominale | 12.000 ore |
| Riferimento per la misurazione del flusso | Sphere |

| Dati tecnici di illuminazione | |
|---|--------------------|
| Codice colore | 840 [CCT of 4000K] |
| Flusso luminoso | 1.800 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) | 82 lm/W |
| Indice di resa cromatica (CRI) | 81 |

| Funzionamento e parte elettrica | |
|---------------------------------|--------|
| Consumo energetico | 23,5 W |

| | |
|------------------------|---------|
| Corrente lampada (Nom) | 0,300 A |
|------------------------|---------|

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

| Meccanica e corpo | |
|-------------------|-------------------|
| Forma lampadina | C-T5 [C-T5 16 mm] |

| Approvazione e applicazione | |
|----------------------------------|--------|
| Classe di efficienza energetica | G |
| Contenuto di mercurio (Hg) (Max) | 4 mg |
| Contenuto di mercurio (Hg) (Nom) | 4 mg |
| Consumo energetico kWh/1000 h | 24 kWh |
| Numero di registrazione EPREL | 423619 |

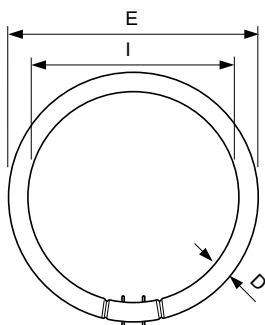
| Dati del prodotto | |
|----------------------|------------------------------------|
| Nome prodotto ordine | MASTER TL5 Circular 22W/840 1CT/10 |

MASTER TL5 Circolari

| | |
|---------------------------|------------------------------------|
| Nome completo prodotto | MASTER TL5 CIRCULAR 22W/840 1CT/10 |
| Full EOC | 871150064221925 |
| Descrizione codice locale | TL5C2284 |
| Codice d'ordine | 64221925 |
| Codice materiale (12NC) | 927965084013 |
| Codice locale | TL5C2284 |

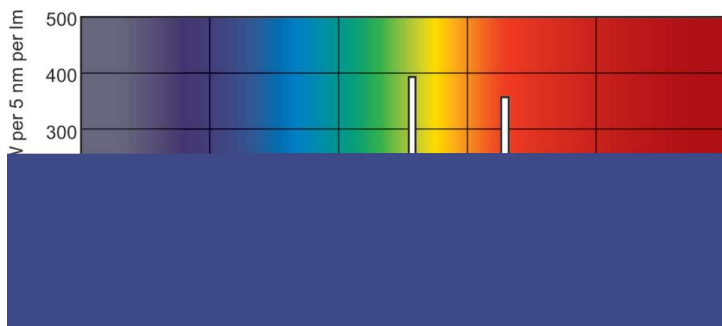
| | |
|---|---------------|
| Numeratore SAP - Quantità per confezione | 1 |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola | 8711500642219 |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 10 |
| EAN/UPC - Case | 8711500642226 |

Disegno tecnico



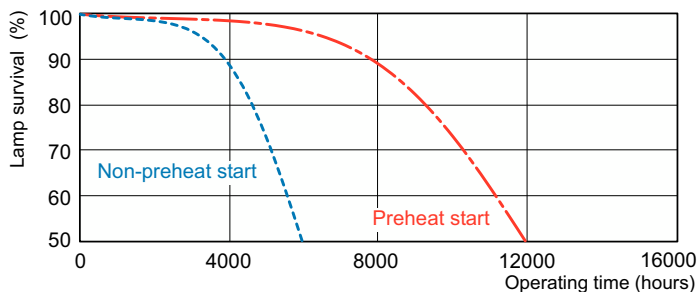
| Product | D (max) | D (min) | E (min) | E (max) | I (min) | I (max) |
|------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| MASTER TL5 Circular 22W/840 1CT/10 | 18 mm | 14 mm | 220 mm | 230 mm | 187 mm | 197 mm |

Fotometrie

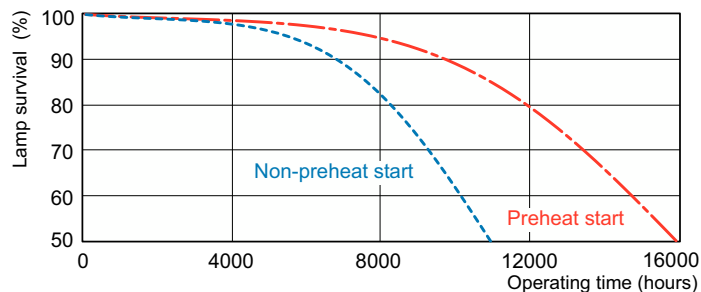


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL5 Circular 22W/840 1CT/10

Durata



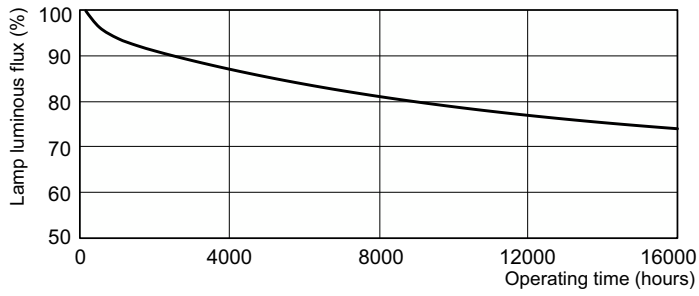
Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 Circular 22W/840 1CT/10



Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 Circular 22W/840 1CT/10

MASTER TL5 Circolari

Durata



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL5 Circular 22W/840 1CT/10

