



MASTER TL Mini Super 80

MASTER TL Mini Super 80 13W/827 1FM

Questa lampada TL Miniature (diametro tubo 16 mm) caratterizzata da piccole dimensioni rende possibile la miniaturizzazione del sistema e il funzionamento con alimentazione CC a bassa tensione. È ideale per le applicazioni in cui sono richieste migliori efficacia e resa dei colori (rispetto a Standard Colours) e dove lo spazio è limitato, come l'illuminazione di ingressi e scale nei condomini, integrazione negli arredi, illuminazione di specchi e armadietti, illuminazione di insegne e di emergenza.

Dati del prodotto

• Caratteristiche generiche

| | |
|--------------------------------|------------|
| Attacco | G5 |
| Forma lampada | T5 [16 mm] |
| Vita media al 10% con tr.elett | 4000 hr |
| Vita media al 10% con tr.elett | 4000 hr |
| Vita media 10% senza pre-risc | 3000 hr |
| Vita lampada 50% Cu-Fe | 8000 hr |
| Vita media al 50% HF Performer | 8000 hr |
| Vita media 50% non prerisc, 3h | 6000 hr |

• Dati illuminotecnici

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Codice di colore | 827 [CCT of 2700K] |
| Indice resa cromatica | 82 Ra8 |
| Colorazione | Bianca incandescente |
| Temperatura di colore | 2700 K |
| Flusso luminoso | 1000 Lm |
| Efficienza Lumin | 77 Lm/W |
| Lampada Cu-Fe | |
| Mantenimento flusso lum 2000h | 90 % |
| Mantenimento flusso lum 5000h | 77 % |
| Mantenimento flusso lum 10000h | 71 % |
| Luminanza media alim. Cu-Fe | 1.20 cd/cm ² |
| Coordinate cromatiche X | 467 - |

Coordinate cromatiche Y 418 -

• Caratteristiche elettriche

| | |
|--------------------------|---------|
| Potenza lampada nominale | 13 W |
| Potenza di lampada Cu-Fe | 13.0 W |
| Tensione lampada | 90 V |
| Corrente lampada | 0.170 A |
| Ferro-Rame | |
| Regolabile | Si |

• Classe di efficienza energetica

| | |
|------------------------------|--------|
| Classe efficienza energetica | A |
| Contenuto di mercurio (Hg) | 4.4 mg |

• Dimensioni prodotto

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Lunghezza utile A | 516.9 (max) mm |
| Lunghezza di inserzione B | 521.6 (min), 524.0 (max) mm |
| Lunghezza totale C | 531.1 (max) mm |
| Diametro bulbo D | 16 (max) mm |

• Dati prodotto

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Codice ordine | 704764 27 |
| Codice prodotto | 871150070476427 |
| Nome prodotto | MASTER TL Mini Super 80 13W/827 1FM |
| Ordine nome prodotto | MST TL Mini 13W/827 1FM/10X25CC |

PHILIPS

sense and simplicity

MASTER TL Mini Super 80

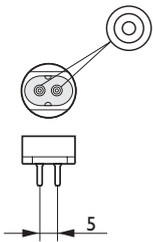
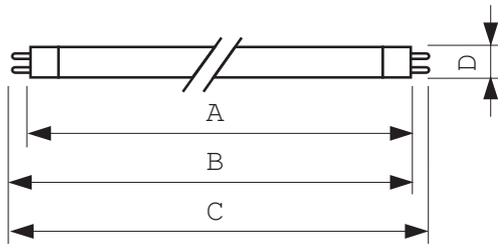
Pezzi per scatola 1
Quantità per imballo 10X25CC
Scatola per imballo 250
Codice a barre sul prodotto - EAN1 8711500704764
Codice a barre - EAN2 8711500706423

Codice a barre sull'imballo 8711500716798
Codice logistico - 12NC 928001508250
codice ILCOS FD-13/27/1B-E-G5
Peso netto per pezzo 40.200 gr

Disegno tecnico

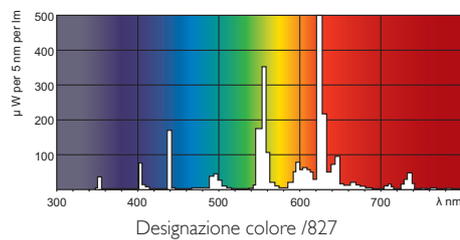
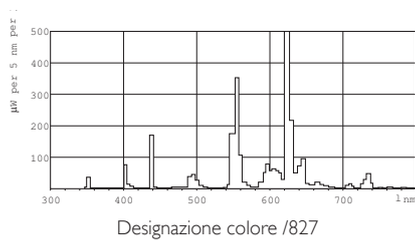
MASTER TL Mini Super 80 13W/827 1FM

| Product | A (Max) | B (Min) | B (Max) | C (Max) | D (Max) |
|------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| TL 13W/827 | 516.9 | 521.6 | 524.0 | 531.1 | 16 |



G5

Fotometrie



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners.

www.philips.com/lighting

2012, Dicembre 28
Dati soggetti a modifiche