



MASTER TL-D Super 80

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

Lampa MASTER TL-D Super 80 asigură o valoare lumen/watt mai mare și o redare a culorii mai bună în comparație cu culorile TL-D standard. În plus, are un conținut redus de mercur. Lampa poate funcționa în corpurile de iluminat TL-D existente.

Catalog de date

• caracteristici generale

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Notă: incandescente | G13 [Fluorescent mediu cu 2 pini] |
| Cap-Base Information | Placa Verde |
| Notă: incandescente | T8 [26 mm] |
| LSF EL 8000h | 12000 hr |
| Nominal,12h | |
| Life to 10% fail | 17000 hr |
| Preheat EL,3h | |
| Life to 10% fail | 10000 hr |
| Nonpreh EL,3h | |
| LSF EM 4000h | 15000 hr |
| Nominal,12h | |
| Viața la 50% căderi | 20000 hr |
| Preheat EL | |
| Viața la 50% căderi | 12000 hr |
| Instant EL | |
| Lampa auxiliara | 99 % |
| Finisare glob | 99 % |
| LSF EM 6000h Rated, 3h | 99 % |
| Marcaj CE | 99 % |
| UV A | 89 % |
| Lărgime interioară I | 33 % |
| Atasamente de tintire | 2 % |

• caract tehnice iluminat

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Curent Lampă EL 25°C | 830 [CCT of 3000K] |
| Wattaj EL 25°C base up, Nom. | 85 Ra8 |
| Curent Lampă | Alb cald |
| Curent Lampă EL 25°C base up | 3000 K |
| Cod Comercial | 5240 Lm |
| Temperatura de culoare sursă | 5240 Lm |

| | |
|-------------------------------|---------|
| Temperatură | 90 Lm/W |
| Tensiune de Amorsare | 96 % |
| Flux fotoni fotosintetici PPF | 95 % |
| Menținere PPF 10000h | 94 % |
| Lungime nominală [inch] | 93 % |
| Eficacitate EM 25°C orizontal | 92 % |
| Lungime totală maximă [inch] | 91 % |
| Notă | 90 % |
| Distanță punct fix 4 | 25 C |
| Chromacitate Coordonata X | 440 - |
| Putere de intrare | 403 - |

• caracteristici electrice

| | |
|------------------------------|---------|
| Clasificare Putere Lampă | 58 W |
| LSF EM 16000h | 58 W |
| Nominal,3h | |
| LSF EM 16000h | 58.5 W |
| Nominal,12h | |
| Lamp Voltage EM 25°C | 111 V |
| Eficacitate Lumin. Sistem EL | 0.670 A |
| Putere sursă EL 25°C base up | Da |



asimpleswitch.com

PHILIPS

sense and simplicity

MASTER TL-D Super 80

• caracteristici de mediu

| | |
|---------------------------|--------|
| LLMF HF 8000h | A |
| Nominal | |
| LLMF - final durată viață | 2.0 mg |

• dimensiuni produs

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Față soclu la față soclu A | 1500.0 (max) mm |
| Flux luminos Lampă LED-mode | 1504.7 (min), 1507.1 (max) mm |
| Distorsiune totală | 1514.2 (max) mm |
| Putere sursă EL 35°C | 28 (max) mm |

• Informatii produs

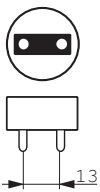
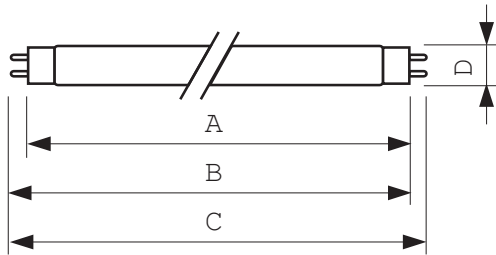
| | |
|-------------|-----------|
| Cod comanda | 632135 40 |
|-------------|-----------|

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Cod produs | 871150063213540 |
| Denumire produs | MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL |
| Produs - Denumire comanda | MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL/25 |
| Bucati per pachet | 1 |
| Configuratie Impachetare | 25 |
| Pachete per box | 25 |
| Cod de bare per produs (EAN1) | 8711500632135 |
| Cod de bare per box (EAN3) | 8711500632142 |
| Cod logistic - 12NC | 927922083023 |
| Cod ILCOS | FD-58/30/1B-E-G13 |
| Masa neta per bucata | 167.000 gr |

Cote

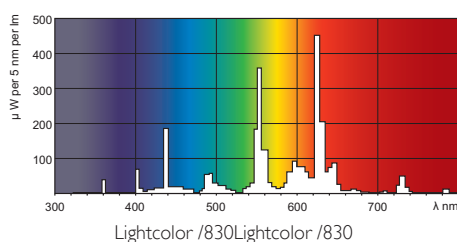
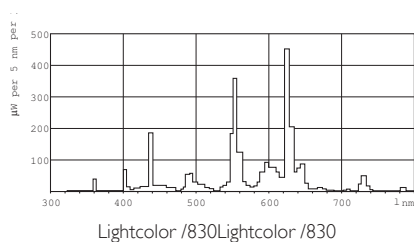
MASTER TL-D Super 80 58W/830 1SL

| Product | A (Max) | B (Min) | B (Max) | C (Max) | D (Max) |
|--------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| TL-D 58W/830 | 1500.0 | 1504.7 | 1507.1 | 1514.2 | 28 |



G13

Date fotometrice





© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi schimbate fără notificare. Informațiile constituie proprietatea Koninklijke Philips Electronics N.V.

www.philips.com/lighting

2013, Martie 6
Informație ce poate fi modificată