

PHILIPS

Lighting



MASTER TL-D 90 Graphica

MASTER TL-D 90 Graphica 36W/965 1SL/10

Światłówka TL-D świetnie oddaje barwy. Dzięki temu doskonale nadaje się do zastosowań w branżach poligraficznej i drukarskiej. Umożliwia sprawdzenie jakości materiałów kierowanych do druku.

Dane produktu

| Informacje ogólne | |
|---|----------------------------------|
| Trzonek | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] |
| Trwałość do przygaśnięcia do 10% (Nom) | 6000 h |
| Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom) | 8000 h |
| Trwałość do przygaśnięcia do 50% podczas rozgrzewania (Nom) | 10000 h |
| LSF 2000 h (znamionowo) | 99 % |
| LSF 4000 h (znamionowo) | 99 % |
| LSF 6000 h (znamionowo) | 99 % |
| LSF 8000 h (znamionowo) | 99 % |
| LSF 12 000 h (znamionowo) | 89 % |
| LSF 16 000 h (znamionowo) | 33 % |
| LSF 20 000 h (znamionowo) | 2 % |

Dane techniczne oświetlenia

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Kod barwy | 965 [Tb 6500K] |
| Strumień świetlny (Nom) | 2100 lm |
| Strumień świetlny (znamionowy) (Nom) | 2100 lm |
| Oznaczenie koloru | chłodna dzienna |
| Współrzędna X chromatyczności (Nom) | 310 |
| Współrzędna Y chromatyczności (Nom) | 323 |

| | |
|---|-----------|
| Skorelowana temperatura barwowa (Nom) | 6500 K |
| Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom) | 58,3 lm/W |
| Wskaźnik oddawania barw (Nom) | 98 |
| LLMF 2000 h (znamionowo) | 93 % |
| LLMF 4000 h (znamionowo) | 90 % |
| LLMF 6000 h (znamionowo) | 88 % |
| LLMF 8000 h (znamionowo) | 85 % |
| LLMF 12 000 h (znamionowo) | 82 % |
| LLMF 16 000 h (znamionowo) | 80 % |
| LLMF 20 000 h (znamionowo) | 78 % |

Eksploatacja i połączenie elektryczne

| | |
|---------------------|---------|
| Power (Rated) (Nom) | 36.0 W |
| Prąd lampy (Nom) | 0,440 A |

Temperatura

| | |
|--------------------------------|-------|
| Projektowana temperatura (Nom) | 25 °C |
|--------------------------------|-------|

Sterowanie i ściemnianie

| | |
|-------------|-----|
| Ściemnialna | tak |
|-------------|-----|

MASTER TL-D 90 Graphica

Zatwierdzenie i Aplikacja

| | |
|---|--------|
| Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL) | B |
| Zawartość rtęci (Hg) (Nom) | 2 mg |
| Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h | 43 kWh |

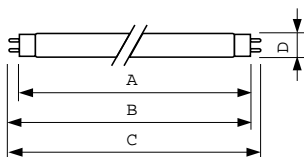
Dane produktu

| | |
|------------------------------|---|
| Pełny kod produktu | 871150088836525 |
| Nazwa produktu na zamówieniu | MASTER TL-D 90 Graphica 36W/965 SLV/10 |
| EAN/UPC-produkt | 8711500888365 |

| | |
|--|-------------------|
| Kod zamówienia | 88836525 |
| Numerator SAP – Liczba sztuk w opakowaniu | 1 |
| Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym | 10 |
| Materiał Nr. (12NC) | 928044796581 |
| Waga netto (szt.) SAP | 135,000 g |
| Kod ILCOS | FD-36/65/1A-E-G13 |

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

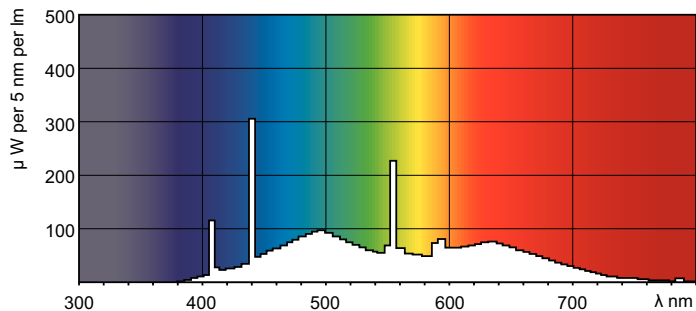
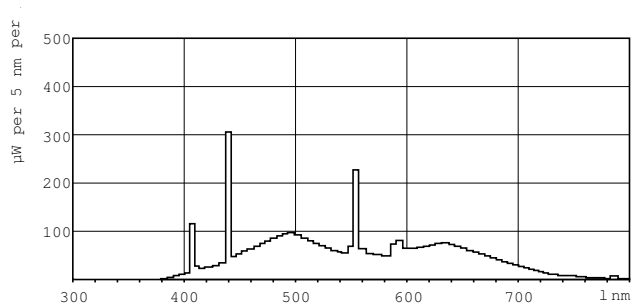
Rysunki techniczne



| Product | D (max) | A (max) | B (max) | B (min) | C (max) |
|--|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| MASTER TL-D 90 Graphica 36W/965 SLV/10 | 28 mm | 1199,4 mm | 1206,5 mm | 1204,1 mm | 1213,6 mm |

TL-D Graphica 36W/965

Dane fotometryczne



Barwa Światła TL-D Graphica /965

Barwa Światła TL-D Graphica /965

MASTER TL-D 90 Graphica

Okres eksploatacji

