



Trueforce CorePro LED HPL

TForce Core LED HPL 26W E27 840 FR

Nowe lampy Philips Trueforce Core LED HPL to łatwe w obsłudze oświetlenie LED zapewniające szybki zwrot kosztów inwestycji, które może zastąpić wysokoprężne lampy wyładowcze (High Intensity Discharge, HID).; Ta nowa generacja produktów zapewnia wszystkie korzyści związane z energooszczędnością i długim okresem eksploatacji wynikające z zastąpienia lamp HID przez oświetlenie LED, oferując jednocześnie natychmiastowe oszczędności związane z niskimi początkowymi kosztami inwestycji. Produkty te mają ponadto taki sam rozmiar i zapewniają taki sam rozsył światła jak inne lampy HID, dzięki czemu nie odróżniają się od pozostałego oświetlenia. A wszystko to dzięki naszej technologii żarników LED wysokiej mocy.; Unikatowa konstrukcja tych lamp o klasie szczelności IP65 sprawia też, że można je wykorzystywać do zastosowań nie tylko wewnętrznych, ale także zewnętrznych.

Dane produktu

| Informacje ogólne | |
|---|-----------------------|
| Trzonek | E27 [E27] |
| Zgodność z normą UE RoHS | Tak |
| Trwałość nominalna (Nom) | 25000 h |
| Cykl załączania | 15000X |
| Dane techniczne | 26-125W |
| Wartość referencyjna pomiaru strumienia | Sphere |
| Dane techniczne oświetlenia | |
| Kod barwy | 840 [Tb 4000K (841)] |
| Kąt rozsyłu światła (Nom) | 300 ° |
| Strumień świetlny (Nom) | 4000 lm |
| Strumień świetlny (znamionowy) (Nom) | 4000 lm |

| Oznaczenie koloru | chłodnobiała (CW) |
|---|-------------------|
| Skorelowana temperatura barwowa (Nom) | 4000 K |
| Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom) | 153,00 lm/W |
| Jednorodność barw | <6 |
| Wskaźnik oddawania barw (Nom) | 80 |
| LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom) | 0,7 % |
| Eksploatacja i połączenie elektryczne | |
| Częstotliwość wejściowa | 50 do 60 Hz |
| Power (Rated) (Nom) | 26 W |
| Lamp Current (Nom) | 145 mA |
| Równoważna moc w watach | 125 W |
| Czas uruchomienia (Nom) | 0,5 s |

Trueforce CorePro LED HPL

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom) | 0.5 s |
| Współczynnik mocy (Nom) | 0.9 |
| Napięcie (Nom) | 220-240 V |

Temperatura

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Maksymalna temperatura obudowy (Nom) | 74 °C |
|--------------------------------------|-------|

Sterowanie i Ściemnianie

| | |
|-------------|------|
| Ściemnialna | brak |
|-------------|------|

Mechanika i korpus

| | |
|---------------------|------------------|
| Wykończenie żarówki | Matowy |
| Kształt bańki | ED90 [ED 90 mm] |

Zatwierdzenie i Aplikacja

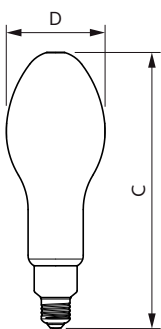
| | |
|--------------------------|---|
| Klasa energooszczędności | D |
|--------------------------|---|

| | |
|---|--------|
| Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h | 26 kWh |
| Numer rejestracji EPREL | 403623 |

Dane produktu

| | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Pełny kod produktu | 871869975035000 |
| Nazwa produktu na zamówieniu | TForce Core LED HPL 26W E27 840 FR |
| EAN/UPC - Produkt | 8718699750350 |
| Kod zamówienia | 75035000 |
| Numerator - Quantity Per Pack | 1 |
| Numerator - Packs per outer box | 6 |
| Material Nr. (12NC) | 929002350202 |
| SAP Net Weight (Piece) | 0,210 kg |

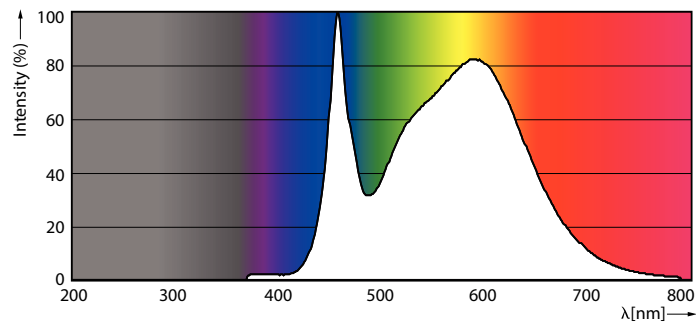
Rysunki techniczne



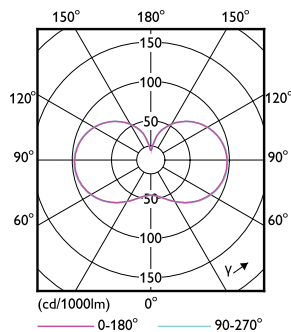
TForce 30W 4000lm 4000K E27 ND

| Product | D | C |
|------------------------------------|-------|--------|
| TForce Core LED HPL 26W E27 840 FR | 90 mm | 245 mm |

Dane fotometryczne



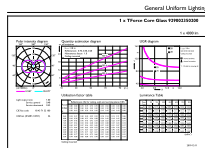
LEDTForce 26W ED90 E27 840



LEDTForce ED90 E27

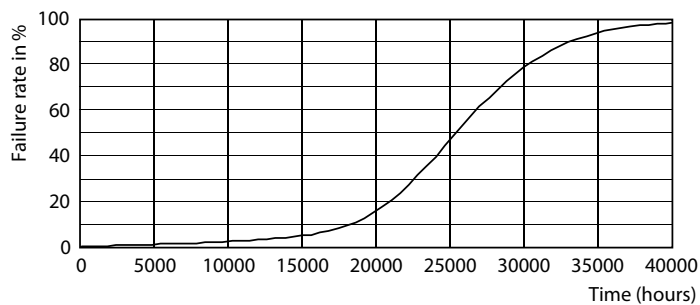
Trueforce CorePro LED HPL

Dane fotometryczne

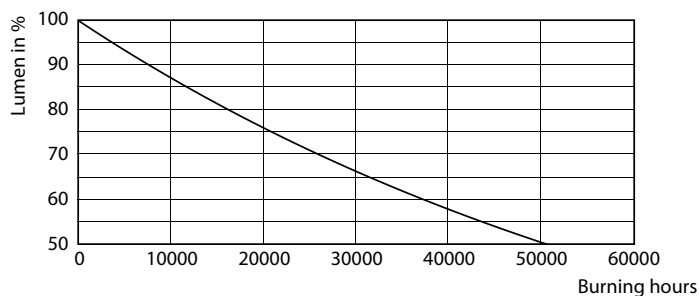


LEDForce 26W ED90 E27 840

Okres eksploatacji



LEDspots LED 25K



LEDspots LMP 25K

