



SON



SON 70W E E27 CO 1CT/24

Wysokoprężna lampa sodowa

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Osprzęt sterujący musi zawierać zabezpieczenia przed przepaleniem (IEC 60662, IEC 62035)
- Jest bardzo mało prawdopodobne, by stłuczenie lampy mogło jakkolwiek zagrażać zdrowiu użytkownika. W razie stłuczenia lampy należy wietrzyć pomieszczenie przez około 30 minut oraz usunąć odłamki, najlepiej używając rękawiczek. Odłamki należy spakować do plastikowej torby i zanieść do punktu recyklingu. Nie stosować odkurzaczy workowych.

Dane produktu

| Informacje ogólne | |
|---|---|
| Podstawa-nasadka | E27 |
| Pozycja robocza | UNIWERSALNE [Dowolne lub Uniwersalne (U)] |
| Wartość referencyjna pomiaru strumienia | Sphere |
| Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom) | 28 000 h |

| Dane techniczne oświetlenia | |
|---|--------------------|
| Kod barwy | 220 [CCT of 2000K] |
| Współrzędna Chromatyczności X (Nom) | 0,540 |
| Współrzędna Chromatyczności Y (Nom) | 0,420 |
| Skorelowana temperatura barwowa (Nom) | 1900 K |
| Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom) | 80 lm/W |
| Wskaźnik oddawania barw (CRI) | - |

| Eksploatacja i połączenie elektryczne | |
|---------------------------------------|--------|
| Zużycie energii | 72,5 W |
| Napięcie (Nom) | 95 V |

| Układy sterowania i ściemnianie | |
|---------------------------------|-----|
| Z możliwością przyciemniania | Tak |

| Mechanika i korpus | |
|---------------------|-----------------|
| Wykończenie żarówki | Szyba powlekana |
| Kształt bańki | BF70 |
| Waga netto (szt.) | 57,000 g |

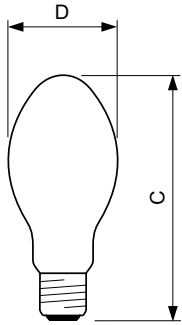
| Certyfikaty i zastosowania | |
|---|---------|
| Klasa energooszczędności | G |
| Zawartość rtęci (Hg) (Max) | 14,3 mg |
| Zawartość rtęci (Hg) (Nom) | 14,3 mg |
| Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h | 73 kWh |
| Numer rejestracji EPREL | 473291 |
| Znak CE | Tak |

| Dane techniczne produktu | |
|------------------------------|-------------------------|
| Nazwa produktu na zamówieniu | SON 70W E E27 CO 1CT/24 |
| Pełna nazwa produktu | SON 70W E E27 CO 1CT/24 |
| Full EOC | 871150021024130 |

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Kod zamówienia | 21024130 |
| Materiał Nr (12NC) | 928486700091 |
| Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu | 1 |
| EAN/UPC – Produkt/opakowanie | 8711500210241 |

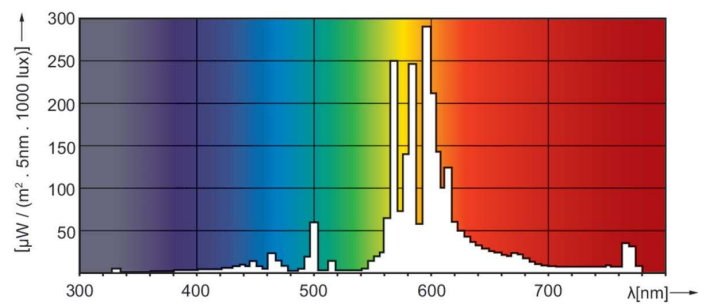
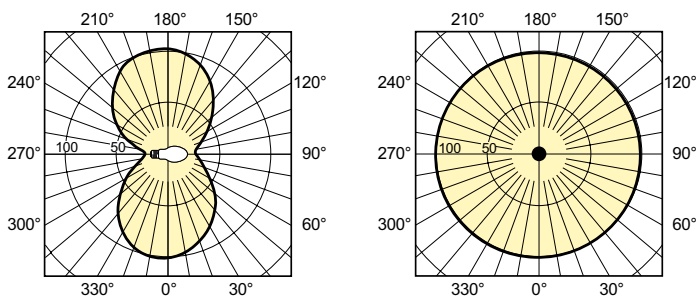
| | |
|---------------------------------|---------------|
| Numerator - Packs per outer box | 24 |
| EAN/UPC – Opakowanie | 8711500210258 |

Rysunki techniczne



| Product | D (max) | C (max) |
|-------------------------|---------|---------|
| SON 70W E E27 CO 1CT/24 | 71 mm | 156 mm |

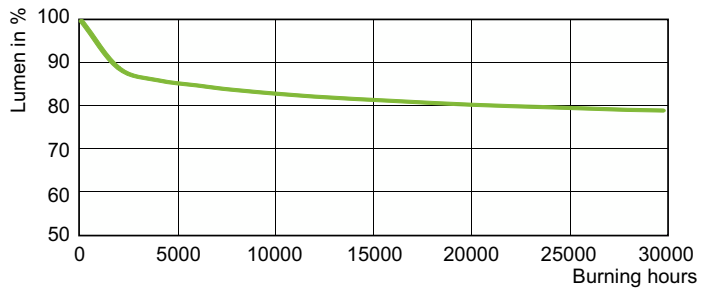
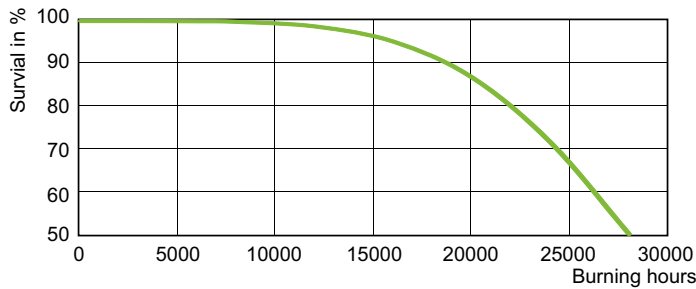
Dane fotometryczne



Light Distribution Diagram - SON 70W E E27 CO 1CT/24

Spectral Power Distribution Colour - SON 70W E E27 CO 1CT/24

Okres eksploatacji



LDLE_SON_50W_70W-Life expectancy diagram

Lumen Maintenance Diagram - SON 70W E E27 CO 1CT/24

SON



© 2023 Signify Holding Wszelkie prawa zastrzeżone. Signify nie składa żadnych oświadczeń ani nie udziela jakichkolwiek gwarancji dotyczących dokładności lub kompletności informacji zawartych w niniejszym dokumencie i nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek związane z nimi działania. Informacje zamieszczone w niniejszym dokumencie nie stanowią oferty handlowej ani elementu jakiegokolwiek oferty lub umowy, chyba że uzgodniono inaczej z Signify. Philips i emblemat Philips są zarejestrowanymi znakami towarowymi Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com

2023, Maj 18 - Dane wkrótce ulegną zmianie