



GENIE

GENIE 18W CDL E27 220-240V 1PF/6

Funkcjonalne energooszczędne źródło światła o wysokiej jakości światła i kompaktowym designie. Dzięki małym rozmiarom zmieści się prawie wszędzie, gdzie potrzebne jest dodatkowe jasne światło. Doskonały zamiennik źródeł GLS.

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Breaking a lamp is extremely unlikely to have any impact on your health. If a lamp breaks, ventilate the room for 30 minutes and remove the parts, preferably with gloves. Put them in a closed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.
- Compact fluorescent lamps have to be treated as special waste, they must be taken to your local waste facilities for recycling. The European Lighting Industry has set up an infrastructure, capable of recycling mercury, other metals, glass etc.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Trzonek	E27 [E27]
Trwałość nominalna (Nom)	10000 h
Cykl załączania	10000X

Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	865 [Tb 6500K]
Oznaczenie koloru	chłodna dzienna
Strumień świetlny oprawy przy 120 V	1040 lm
Utrzymanie strumienia świetlnego 2000 h (Nom)	88 %
Utrzymanie strumienia świetlnego 5000 h (Nom)	70 %
Współrzędna X chromatyczności (Nom)	313
Współrzędna Y chromatyczności (Nom)	337
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	6500 K
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	80

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu eksploatacji (Nom)	65 %
Strumień świetlny w stożku 90° (znamionowy)	1040 lm

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość wejściowa	50 lub 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	18 W
Prąd lampy (Nom)	130 mA
Czas uruchomienia (Nom)	0,3 s
Czas rozgrzewania lampy do 60% (Min)	5 s
Czas rozgrzewania lampy do 60% (Max)	40 s
Współczynnik mocy (Nom)	0.6
Napięcie (Nom)	220-240 V

GENIE

Sterowanie i Ściemnianie

Ściemnialna brak

Zatwierdzenie i Aplikacja

Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL) A

Zawartość rtęci (Hg) (Max) 2 mg

Zawartość rtęci (Hg) (Nom) 1,5 mg

Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h 18 kWh

Dane produktu

Pełny kod produktu 871150080108110

Nazwa produktu na zamówieniu GENIE 18W CDL E27 220-240V
1PF/6

EAN/UPC - Produkt 8711500801081

Kod zamówienia 80108110

Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu 1

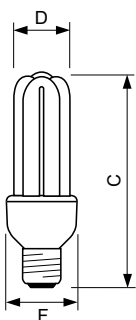
Numerator SAP – Liczba paczek w opakowaniu 6

zewnątrznym

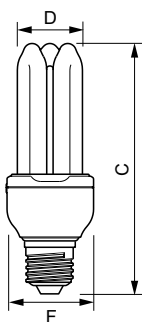
Materiał Nr (12NC) 929689243801

Waga netto (szt.) SAP 0,095 kg

Rysunki techniczne



Econ Genie ErP NG 18W/865 E27 220-240V



Econ Genie ErP NG 18W/865 E27 220-240V

Product

GENIE 18W CDL E27 220-240V 1PF/6

Product

GENIE 18W CDL E27 220-240V 1PF/6

