



GENIE

GENIE 11W WW E14 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	E14 [E14]
Trwałość nominalna (Nom)	10000 h
Cykl załączania	10000X
Nominalny okres eksploatacji (godz.)	10000 h
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	827 [Tb 2700K]
Strumień świetlny (Nom)	600 lm
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	600 lm
Oznaczenie koloru	ciepłobiała (WW)
Utrzymanie strumienia świetlnego 2000 h (Nom)	88 %
Współrzędna X chromatyczności (Nom)	463
Współrzędna Y chromatyczności (Nom)	420
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	55 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	80

LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	65 %
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość wejściowa	50 lub 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	11 W
Lamp Current (Nom)	80 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
Sterowanie i ściemnianie	
Ściemnialna	brak

GENIE

Mechanika i korpus

Kształt bańki	drażek
---------------	--------

Zatwierdzenie i Aplikacja

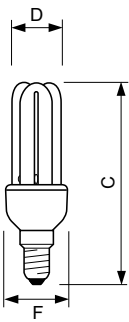
Zawartość rtęci (Hg) (Max)	2 mg
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	1,5 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	11 kWh

Dane produktu

Pełny kod produktu	871150080116610
--------------------	-----------------

Nazwa produktu na zamówieniu	GENIE 11W WW E14 220-240V 1PF/6
EAN/UPC - Produkt	8711500801166
Kod zamówienia	80116610
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	6
Material Nr. (12NC)	929689245301
SAP Net Weight (Piece)	0,080 kg

Rysunki techniczne



Econ Genie ErP NG 11W/827 E14 220-240V

Product

GENIE 11W WW E14 220-240V 1PF/6

