

# Żarówka LED Fairlux wysokiej wydajności



**FAIRLUX**<sup>®</sup>  
passionate about lighting

Żarówki LED Fairlux są najbardziej zaawansowaną alternatywą dla tradycyjnych żarówek i świetlówek kompaktowych. Są najbardziej odpowiednie do zastąpienia konwencjonalnych żarówek bez pogorszenia wydajności. Dzięki standardowemu trzonkowi E27, żarówki LED Fairlux z ich ciepłym, białym światłem, natychmiastowym zapalaniem, niskim zużyciu energii i bardzo długiemu okresowi eksploatacji, mogą być stosowane niemal wszędzie. Proste bezpośrednie zamienniki normalnych i nieekonomicznych żarówek.

Zużywając tylko 4W zastępuje tradycyjną żarówkę o mocy 20W.

Żarówki LED Fairlux osiągają pełną jasność w ułamku sekundy i generują światło bez drgań.

Żarówki LED Fairlux oszczędzają do 85% zużycia energii.

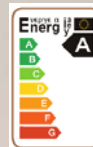
Wyjątkowo długi okres świecenia do 30 000 godzin lub 30 lat (przy dziennym czasie pracy równym 2,7 godziny).

Żarówki LED Fairlux nie mają w sobie rtęci, ołowiu, ani żadnych innych toksycznych pierwiastków przyczyniając się przez to do ochrony środowiska.

Brak promieniowania ultrafioletowego (UV) i podczerwieni (IR) - żarówki LED przeznaczone do oświetlenia nie emitują podczerwieni lub promieniowania UV. Szeroki zakres zastosowań.

\*: Oszczędność energii wyliczona przy użyciu przez 8 godzin dziennie. Średni koszt energii przyjęto jako 0,18 € / kWh

Specyfikacja i projekt mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Wszystkie marki, nazwy produktów, usług i logo są znakami towarowymi i / lub zastrzeżonymi znakami towarowymi ich odpowiednich producentów i firm



## Specyfikacje Techniczne:

Model:	FLXPE27004030
Qwint:	E27 (standardowe rozwiązanie)
Zużycie energii:	4 Watts
Strumień świetlny:	190 lumenów (odpowiednik standardowej żarówki o mocy 20W)
Wskaźnik oddawania barw:	≥ 80
Rozproszenie światła:	> 200°
Temperatura barwowa:	3000° K
Kolor światła zgodnie z normą EN 12364-1:	Ciepła biel
Czas pracy lampy:	> 30.000 godzin
Czas nagrzewania:	0 sekund
Napięcie - Częstotliwość pracy:	100 ~ 240 V; 50 ~ 60 Hz
Liczba cykli przełączania:	15.000
Wymiary:	Wysokość: 106mm, średnica: 60mm
Waga Netto:	70 g
Możliwość przyciemniania:	Nie
Temperatura pracy:	-15°C ~ +40°C
Obudowa - Wykończenie bańki:	Plastik - Matowe
Kod EAN:	4712389299048



**ENERGY EFFICIENT & ECO FRIENDLY**

[www.fairlux.com](http://www.fairlux.com)