

Żarówka LED Fairlux wysokiej wydajności



FAIRLUX[®]
passionate about lighting

Żarówka LED Fairlux GU5.3 MR16 daje ci więcej światła przy dużo mniejszym zużyciu energii.
Żarówka LED 5W Fairlux FLXMG05005030 zastępuje równoważne lampy halogenowe przy użyciu tylko ułamka energii i jest szczególnie polecana do dekoracji lub jako oświetlenie punktowe.
Ten bardzo kompaktowy model 5W GU5.3 jest doskonałym zamiennikiem dla lamp halogenowych zasilanych wysokim napięciem dla zastosowań domowych i profesjonalnych.
Skorzystaj z wielu godzin ciepłego światła (dostępne również w kolorach: naturalnym oraz zimnym).

5-watowa lampa zastępuje halogen zużywając tylko niewielką część energii.

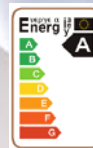
Żarówki LED Fairlux osiągają pełną jasność w ułamku sekundy i generują światło bez drgań.

Żarówki LED Fairlux oszczędzają do 85% zużycia energii.

Wyjątkowo długi okres świecenia do 20 000 godzin lub 20 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.



Specyfikacje Techniczne:

Model:	FLXMG05005030
Qwint:	GU5.3 MR16 (standardowe rozwiązanie)
Zużycie energii:	5 Watts
Strumień świetlny:	300 lumenów (600 cd)
Wskaźnik oddawania barw:	≥ 80
Rozproszenie światła:	30°
Temperatura barwowa:	3000° K
Kolor światła zgodnie z normą EN 12364-1:	Ciepła biel
Czas pracy lampy:	> 20.000 godzin
Czas nagrzewania:	0 sekund
Napięcie :	12 V
Liczba cykli przełączania:	15.000
Wymiary:	Wysokość: 48 mm Średnica: 50 mm
Waga Netto:	60 g
Możliwość przyciemniania:	Nie
Temperatura pracy:	-15°C ~ +40°C
Gwarancja:	2 lata
Kod EAN:	4712389299079

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



ENERGY EFFICIENT & ECO FRIENDLY



www.fairlux.com