



Kod produktu: 202382 EAN: 5905378202382

## LED line PRIME żarówka LED E27 4W 1800K 150lm 220-240V FILAMENT G125 KULA RETRO VINTAGE GRAFIT ŚCIEMNIALNA

### Opis produktu

Źródło światła gwarantuje wysokie bezpieczeństwo użytkowania.



Źródło światła gwarantuje wysokie bezpieczeństwo użytkowania.



Zastosowany układ FLICKER FREE™ gwarantuje brak szkodliwego efektu migotania światła i bezpieczeństwo dla wzroku użytkowników.



Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta.



Wydajność świetlna



Klasa szczelności IP



Żywotność



Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania



Typ lampy



Średnica lampy



Kąt świecenia



Materiał (klosz)



Typ diody



Ilość diod



Ilość cykli włącz/wyłącz

Nazwa parametru	Wartość
Trzonek	E27
Barwa światła	Biała
Temperatura barwy światła	1800 K
Moc	4 W
Wydajność świetlna	37,5 lm/W
Całkowity strumień świetlny	150 lm
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	G
Kroki MacAdama	≤6
Klasa szczelności IP	20
Gwarancja (lata)	5
Średnica	125 mm
Funkcja ściemniania	Tak
Współczynnik trwałości	0.9
Efekt stroboskopowy SVM	0.4
Okres trwałości L70B50	25000 h
Waga	101 g
Rodzaj szybki	Grafit
Materiał	Szkło
Kształt	Kula
Brak efektu migotania	TAK
Prąd	0,02 A
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240V
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Typ lampy	G125

Nazwa parametru	Wartość
Średnica lampy	125 mm
Kąt świecenia	360 °
Materiał (klosz)	szkło
Typ diody	Filament
Ilość diod	1
Trwałość	25000 h
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Opakowanie zbiorcze	20 szt.
Czas nagrzewania lampy do 60%	1 s
Wysokość	175 mm
Masa produktu z opakowaniem	165 g
Waga opakowania zbiorczego (kg)	4
Wskaźnik migotania PstLM	<1
Współczynnik przesuwu fazowego Df	>0.7
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	NDLS
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL)	Tak
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	MLS
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	150 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	4 W
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	150 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	360 °
Kod produktu	202382
Klasyfikacja GPC	10000552 - Żarówki/ świetlówki/ diody świetlne
Status	Aktywny (w sprzedaży)
Zawartość netto produktu	1
Jednostka gsl	szt

**Opakowanie jednostkowe**

Szerokość [mm] **130**  
Wysokość [mm] **190**  
Długość [mm] **130**  
Waga [kg] **165**

**Opakowanie zbiorcze**

Ilość szt/ taśmy w metrach **20**  
Szerokość [mm] **540**  
Wysokość [mm] **215**  
Długość [mm] **685**  
Waga [kg] **4**  
Objętość [m<sup>3</sup>] **0,0795285**