

Kod produktu: 201835 EAN: 5905378201835

**LED line PRIME żarówka LED E27 10W
6500K 1400lm 170-250V A60****Opis produktu**

Konstrukcja produktu zapewnia skuteczne oddawanie wytworzonego ciepła na zewnątrz.



Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta.



Wydajność świetlna



Żywotność



Typ lampy



Kąt świecenia



Materiał (obudowa)



Współczynnik mocy PF



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



Klasa szczelności IP



Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania



Średnica lampy



Materiał (klosz)



Typ diody



Ilość cykli włącz/wyłącz

Nazwa parametru	Wartość
Trzonek	E27
Barwa światła	Biała
Temperatura barwy światła	6500 K
Moc	10 W
Wydajność świetlna	140 lm/W
Całkowity strumień świetlny	1400 lm
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	D
Kroki MacAdama	≤6
Klasa szczelności IP	20
Gwarancja (lata)	5
Funkcja ściemniania	Nie
Współczynnik trwałości	0.9
Efekt stroboskopowy SVM	0.4
Okres trwałości L70B50	30000 h
Brak efektu migotania	TAK
Prąd	0,087 A
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	170-250V AC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Kolor	Biały
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Typ lampy	A60

Nazwa parametru	Wartość
Średnica lampy	60 mm
Kąt świecenia	280 °
Materiał (klosz)	szkło
Materiał (obudowa)	Ceramika
Typ diody	SMD2835
Trwałość	30000 h
Współczynnik mocy PF	0,5
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	TAK
Opakowanie zbiorcze	100 szt.
Czas nagrzewania lampy do 60%	1 s
Wysokość	110 mm
Waga opakowania zbiorczego (kg)	8
Współczynnik przesuwu fazowego Df	0,7
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Nie
Bez kierunkowe 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)	1400 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	10 W
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	1400 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	280 °
Kod produktu	201835
Klasyfikacja GPC	10000552 - Żarówki/ świetlówki/ diody świetlne
Status	Aktywny (w sprzedaży)
Zawartość netto produktu	1
Jednostka gsl	szt