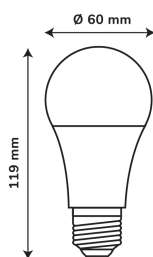


Kod produktu: 247439 EAN: 5901583247439

**LED line LITE żarówka LED E27 15W  
4000K 1515lm 230V A60****Opis produktu****101 lm**  
**W**

Wydajność świetlna

**voltage**  
220-240 AC

Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania

  
240 °

Kąt świecenia

**PF**  
0,5

Współczynnik mocy PF

**50000 h**  
**L70B50**

Żywotność

  
**60 mm**

Średnica lampy

**PVC**  


Materiał (obudowa)

  
**ON**  
**OFF**  
**50000**

Ilość cykli włącz/wyłącz

Nazwa parametru	Wartość
Trzonek	E27
Barwa światła	Biała
Temperatura barwy światła	4000 K
Moc	15 W
Wydajność świetlna	101 lm/W
Całkowity strumień świetlny	1515lm lm
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	F
Kroki MacAdama	≤6
Gwarancja (lata)	3
Funkcja ściemniania	Nie
Współczynnik trwałości	0.9
Efekt stroboskopowy SVM	0.0679
Okres trwałości L70B50	50000 h
Brak efektu migotania	TAK
Prąd	0.1202 A
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240 AC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Średnica lampy	60 mm
Kąt świecenia	240 °
Materiał (obudowa)	PVC
Trwałość	50000 h
Współczynnik mocy PF	0,5
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6

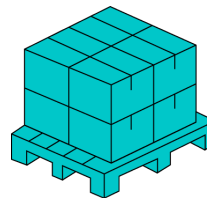
Nazwa parametru	Wartość
Wysokość	119 mm
Masa produktu z opakowaniem	58 g
EPREL ID	632340
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	2018-12-01
Wskaźnik migotania PstLM	1
Klasa Energetyczna 874/2012	F
Współczynnik przesuwu fazowego Df	0.7
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Nie
Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	NDLS
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL)	Tak
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	MLS
Współrzędne chromatyczności x i y (EPREL)	0.38 0.377
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	7
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	1515 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	15 W
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	1515 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	240 °
Klasyfikacja GPC	10000552 - Żarówki/ świetlówki/ diody świetlne
Status	Aktywny (w sprzedaży)
Zawartość netto produktu	1
Jednostka gsl	szt

**Opakowanie jednostkowe**

Szerokość [mm]	<b>60</b>
Wysokość [mm]	<b>250</b>
Długość [mm]	<b>300</b>
Waga [kg]	<b>0,35</b>

**Opakowanie zbiorcze**

Ilość szt/ taśmy w metrach	<b>10</b>
Szerokość [mm]	<b>320</b>
Wysokość [mm]	<b>270</b>
Długość [mm]	<b>625</b>
Waga [kg]	<b>5</b>
Objętość [m <sup>3</sup> ]	<b>0,054</b>

**Europaleta**

Ilość szt/ taśmy w metrach	<b>1500</b>
Ilość zbiorcza	<b>15</b>
Waga [kg]	<b>75</b>
Waga [kg]	<b>75</b>
Wysokość palety [mm]	<b>1494</b>
Ilość w 1 warstwie	<b>3</b>
Ilość warstw	<b>5</b>