



Nazwa parametru	Wartość
ULOR	0 %
Temperatura barwy światła	4000 K
Moc	30 W
Całkowity strumień świetlny	3000 lm
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	E
Kroki MacAdama	≤6
Klasa szczelności IP	65
Gwarancja (lata)	3
Ikona produktu wyposażonego	ReplByProf2+ReplByProf3
Funkcja ściemniania	Nie
Współczynnik trwałości	0.9
Efekt stroboskopowy SVM	0.4
Okres trwałości L70B50	25000 h
Średnica przewodu	0,75
Długość przewodu	300 mm
Waga	550 g
Typ mocowania	Mieszane
Prąd	0,13 A
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240V AC

Nazwa parametru	Wartość
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Kolor	Czarny
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Kąt świecenia	140 x 70 °
Materiał (klosz)	poliwęglan
Typ diody	SMD LED
Ilość diod	48
Współczynnik mocy PF	0,9
Kroki MacAdama	≤6
Temperatura pracy	-25°C ~ +50°C °C
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	I
Czas nagrzewania lampy do 60%	1 s
Długość	424 mm
Szerokość	89 mm
Wysokość	108 mm
Masa produktu z opakowaniem	570 g
EPREL ID	1860792
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	01.02.2024
Wskaźnik migotania PstLM	1
Współczynnik przesuwu fazowego Df	0.9
Forma Produktu (EPREL)	Glass Out
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Tak
Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	NDLS
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)	1
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	3750 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	30 W
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	3750 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °
Klasyfikacja GPC	10005633 - Oprawki żarówek
Status	Wycofany (już nie w sprzedaży)
Zawartość netto produktu	1
Jednostka gsl	szt

**Opakowanie jednostkowe**

Szerokość [mm] **113**  
Wysokość [mm] **83**  
Długość [mm] **430**  
Waga [kg] **0,57**

**Opakowanie zbiorcze**

Ilość szt/ taśmy w metrach **20**  
Szerokość [mm] **470**  
Wysokość [mm] **430**  
Długość [mm] **450**  
Waga [kg] **13**  
Objętość [m<sup>3</sup>] **0,09**