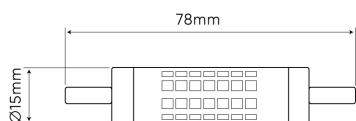


***LED line® R7s 6W 2700K 500lm 220-240V 78mm**

Konstrukcja produktu zapewnia skuteczne oddawanie wytworzonego ciepła na zewnątrz.



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



360



30 000 h



Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.



220-240 AC



SMD2835



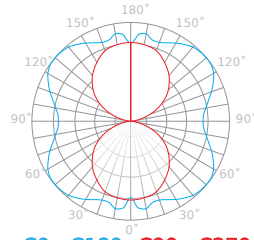
83

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	83 lm/W
Moc	6 W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	G
Całkowity strumień świetlny	500 lm
Temperatura barwy światła	2700 K
Kroki MacAdama	≤6
Gwarancja (lata)	3
Funkcja ściemniania	Nie
Współczynnik trwałości	0.9
Okres trwałości L70B50	30 000 h
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240 AC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Kolor	Biały
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Średnica lampy	15
Kąt świecenia	360 °
Materiał (klosz)	szkło
Materiał (obudowa)	Ceramika
Typ diody	SMD2835
Trwałość	30000

Parametr	Wartość
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	Wewnątrz pomieszczeń
Opakowanie zbiorcze	250 szt.
Czas nagrzewania lampy do 60%	1
Wysokość	78 mm
Masa produktu z opakowaniem	22 g
Waga opakowania zbiorczego (kg)	5,5
EPREL ID	632141
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	01.03.2019
Klasa Energetyczna 874/2012	A+
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
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	3

Współczynnik mocy PF	0,5	Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	500 lm
		Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	6 W
		Użyteczny strumień świetlny Φ_{use} (EPREL)	500 lm
		Kąt rozsyłu światła (EPREL)	360 °

Luminous [cd/klm]



C0 - C180 C90 - C270

Opakowanie jednostkowe



Szerokość [mm]	20
Wysokość [mm]	90
Długość [mm]	20
Uwagi	PAPER BOX
Ilość w opakowaniu	1

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach	50
Szerokość [mm]	240
Wysokość [mm]	150
Długość [mm]	610
Waga [kg]	5,3
Objętość [m3]	0,02196
Uwagi	CARTON BOX

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach	12500
Ilość zbiorcza	50
Waga [kg]	265
Wysokość palety [mm]	1644
Ilość w 1 warstwie	5
Ilość warstw	10