



Zafiro R7s 118mm

ZAF R7S LED 118mm 1000lm 8W 3K



Lampadina dalla forma classica con corpo completamente in vetro e LED a filamento.



Codice ordine 56408

EAN 8002219880161

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	8 W
Tipo attacco lampada	R7s
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
CCT tonalità luce	3000 K
Rischio fotobiologico	RG0
Angolo fascio luminoso	360 °
Forma lampadina	R7s
Stabilità colore	SDCM6
Consumo (1000h)	8 kWh
CRI Resa cromatica	>80
Diametro	14 mm
Efficienza	125 lm/W
Classe di efficienza energetica sorgente luminosa	E
Codice Eprel	759839
Potenza equivalente	70W
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,71
Vita	15000 h
Flusso sorgente luminosa	1000 lm
Flusso luminoso L70B50	27500 h
Cicli di accensione	27500
Range tensione alimentazione (max)	240 V
Range tensione alimentazione (min)	220 V

Specifiche meccaniche

Altezza	118 mm
Finitura diffusore	Trasparente
Grado di protezione IP	IP20

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN IEC
55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-
3-2 :2019, EN 61547:2009, EN
62471:2008, EN 62560:2012 + A1:2015
+ AC:2015 + A11:2019, EN IEC
63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-
3-3:2013, REG. 2019/2020(EU)

