

Zafiro CRI95 Sfera

ZAF NAT95 SFE 800L 6WE27 2K7



Lampadina dalla forma classica con corpo completamente in vetro e LED CRI-95 a filamento. La resa cromatica è simile a quella del sole per un confort visivo di alto livello.

Codice ordine 56488

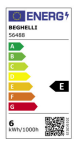
EAN 8002219748515

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	6 W
Tipo attacco lampada	E27
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
CCT tonalità luce	2700 K
Rischio fotobiologico	RG0
Angolo fascio luminoso	320 °
Forma lampadina	Sfera
Stabilità colore	SDCM6
Consumo (1000h)	6 KWh
CRI Resa cromatica	>95
Diametro	45 mm
Efficienza	135 lm/W
Classe energetica	E
Codice Eprel	675664
Potenza equivalente	60W
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0.51
Vita	15000 h
Flusso sorgente luminosa	810 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	78 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)