



# Tuttovetro Sfera

TVETRO LED OP SFERA 4W E14 6K5

**Beghelli**  
IDEE PIENE DI VITA

Lampadina dalla forma classica con il bulbo completamente in vetro opalino.



**Codice ordine 56537**

**EAN 8002219866141**

## Specifiche tecniche

Potenza assorbita	4 W
Tipo attacco lampada	E14
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	45 °C
CCT tonalità luce	6500 K
Rischio fotobiologico	RG0
Angolo fascio luminoso	360 °
Forma lampadina	Sfera
Stabilità colore	SDCM6
Consumo (1000h)	4 KWh
CRI Resa cromatica	>80
Diametro	45 mm
Efficienza	115 lm/W
Classe di efficienza energetica sorgente luminosa	E
Codice Eprel	588851
Potenza equivalente	40W
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,51
Vita	15000 h
Flusso sorgente luminosa	470 lm
Flusso luminoso L70B50	15000 h
Cicli di accensione	15000
Range tensione alimentazione (max)	240 V
Range tensione alimentazione (min)	220 V

## Specifiche meccaniche

Altezza	78 mm
Finitura diffusore	Opale
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)

