

SUPERLED SFERA 700lm 7WE27 6K5

Codice d'ordine: **58072**



**Descrizione:** Sorgenti luminose

**EAN:** 8002219880536

## CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

**POTENZA EQUIVALENTE:** 50W

**PORTALAMPADA:** E27

**TIPOLOGIA TENSIONE DI ALIMENTAZIONE:** AC

**TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE AC:** 230 V

**TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AC:** 220 V+240 V

**FREQUENZA ALIMENTAZIONE:** 50 Hz+60 Hz

**FATTORE DI POTENZA (Cos fi):** 0.51

**POTENZA ASSORBITA:** 7 W

**CONSUMO OGNI 1000h:** 7 kW·h

**EFFICIENZA:** 100 lm/W

**FLUSSO SORGENTE LUMINOSA:** 700 lm

**NUMERO ACCENSIONI:** 15000

**DURATA LAMPADA:** 15000 h

**Ta:** -15 °C+45 °C

**Ra:** >80

**CCT:** 6500 K

**STABILITA' DI COLORE (SDCM):** SDCM6

**MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO L70/B50:** 15000 h

**ANGOLO FASCIO LUMINOSO:** 160 °

**DIMMERABILE:** n

**CLASSE EFFICIENZA ENERGETICA:** F

**RISCHIO FOTOBIOLOGICO:** RG0

## INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

## CARATTERISTICHE MECCANICHE

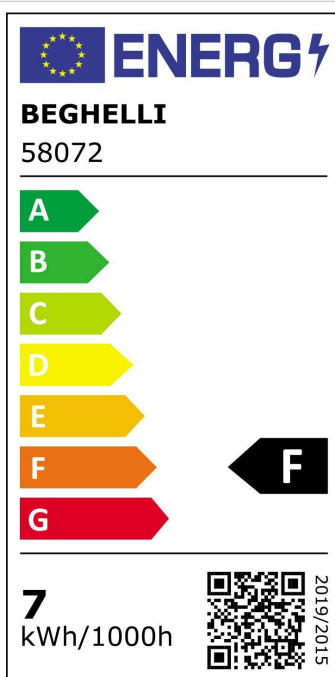
**Dimensioni:** Diametro: 45 mm Altezza: 83 mm

**MATERIALE DIFFUSORE / COVER: FINITURA:** Opale

**GRADO IP:** IP20

**QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO:** 1/10/100

## CERTIFICATI E NORME



# SuperLED



SUPERLED SFERA 700lm 7WE27 6K5

Codice d'ordine: **58072**

