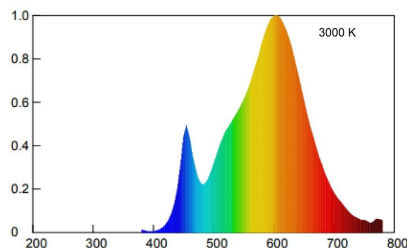
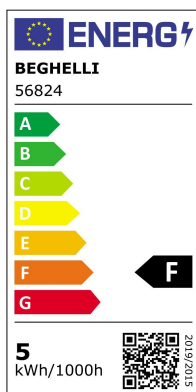


ELPLAST SFERA 5W 470LM E14 3K

Codice d'ordine: **56824**



**Descrizione:** Sorgenti luminose

**EAN:** 8002219739636

## CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

**POTENZA EQUIVALENTE:** 40W

**PORTALAMPADA:** E14

**TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AC:** 220.0 V±240.0 V

**FREQUENZA ALIMENTAZIONE:** 50.0 Hz±60.0 Hz

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

**POTENZA ASSORBITA:** 5 W

**CONSUMO OGNI 1000h:** 5.0 kW·h

**EFFICIENZA:** 94 lm/W

**FLUSSO SORGENTE LUMINOSA:** 470.0 lm

**NUMERO ACCENSIONI:** 15000

**DURATA LAMPADA:** 15000.0 h

**Ta:** -20.0 °C±45.0 °C

**Ra:** 80

**CCT:** 3000 K

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

**MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO L70/B50:** 15000.0 h

**ANGOLO FASCIO LUMINOSO:** 360.0 °

**DIMMERABILE:** n

**CLASSE EFFICIENZA ENERGETICA:** 006

**RISCHIO FOTOBIOLOGICO:** RG0

## INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

## CARATTERISTICHE MECCANICHE

**Dimensioni: Diametro:** 45.0 mm **Altezza:** 80.0 mm

**GRADO IP:** IP20

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

## CERTIFICATI E NORME