

SPOT LED 8W 35° 230V GU10 3K

Codice d'ordine: **56017**



Descrizione: Sorgenti luminose

EAN: 8002219713124

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

POTENZA EQUIVALENTE: 80W

PORTALAMPADA: GU10

TIPOLOGIA TENSIONE DI ALIMENTAZIONE: AC

TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE AC: 230 V

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AC: 220 V+240 V

FREQUENZA ALIMENTAZIONE: 50 Hz+50 Hz

FATTORE DI POTENZA (Cos fi): 0.51

POTENZA ASSORBITA: 8 W

CONSUMO OGNI 1000h: 8 kW·h

EFFICIENZA: 75 lm/W

FLUSSO SORGENTE LUMINOSA: 600 lm

NUMERO ACCENSIONI: 30000

DURATA LAMPADA: 30000 h

Ta: -20 °C+45 °C

Ra: >80

CCT: 3000 K

STABILITA' DI COLORE (SDCM): SDCM6

MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO L70/B50: 15000 h

ANGOLO FASCIO LUMINOSO: 35 °

DIMMERABILE: n

CLASSE EFFICIENZA ENERGETICA: F

RISCHIO FOTOBIOLOGICO: RG0

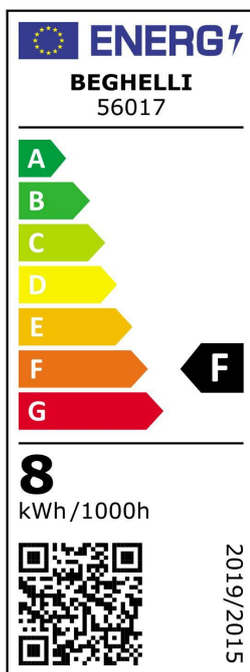
CORRENTE ASSORBITA NOMINALE AC: 58 mA

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Diametro: 50 mm Altezza: 55 mm

GRADO IP: IP20

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



EcoLED



SPOT LED 8W 35° 230V GU10 3K

Codice d'ordine: **56017**

