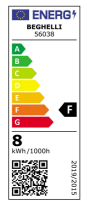
ECOLed MR16 35°

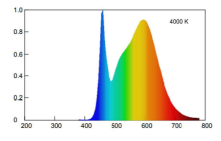


MR16 LED 8W 12V GU5.3 4000°K

Codice d'ordine: 56038







Descrizione: Sorgenti luminose **EAN:** 8002219713117

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

POTENZA EQUIVALENTE: 50W PORTALAMPADA: GU5,3

TIPOLOGIA TENSIONE DI ALIMENTAZIONE: DC TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AC: $12.0 \text{ V} \div 12.0 \text{ V}$ FREQUENZA ALIMENTAZIONE: $50.0 \text{ Hz} \div 50.0 \text{ Hz}$

FATTORE DI POTENZA (Cos fi): 1

TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE DC: 12.0 V

POTENZA ASSORBITA: 8 W CONSUMO OGNI 1000h: 8.0 kW·h

EFFICIENZA: 88 lm/W

FLUSSO SORGENTE LUMINOSA: 750.0 lm

NUMERO ACCENSIONI: 30000 DURATA LAMPADA: 30000.0 h

Ta: -20.0 °C÷45.0 °C

Ra: 80 **CCT**: 4000 K

STABILITA' DI COLORE (SDCM): SDCM6

MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO L70/B50: 15000.0 h

ANGOLO FASCIO LUMINOSO: 35.0°

DIMMERABILE: n

CLASSE EFFICIENZA ENERGETICA: 006
RISCHIO FOTOBIOLOGICO: RG0

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Diametro: 50.0 mm Altezza: 48.0 mm

GRADO IP: IP20

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

CERTIFICATI E NORME