



EcoLED MR16 35°

MR16 LED 8W 12V GU5.3 3000K

Lampadina MR16, particolarmente compatta, è una valida alternativa ai classici faretti alogenici. Compatibile con un'ampia gamma di apparecchi tradizionali esistenti.

Codice ordine 56037

EAN 8002219713100

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	8 W
Tipo attacco lampada	GU5.3
Tipo di tensione di alimentazione	DC
Tensione alimentazione (AC)	12 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	45 °C
CCT tonalità luce	3000 K
Rischio fotobiologico	RG0
Angolo fascio luminoso	35 °
Forma lampadina	SPOT
Stabilità colore	SDCM6
Consumo (1000h)	8 KWh
CRI Resa cromatica	>80
Diametro	50 mm
Efficienza	84 lm/W
Classe di efficienza energetica sorgente luminosa	F
Codice Eprel	637864
Potenza equivalente	50W
Frequenza (max)	50 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	1
Vita	30000 h
Flusso sorgente luminosa	670 lm
Flusso luminoso L70B50	15000 h
Tensione alimentazione (DC)	12 Vdc
Cicli di accensione	30000
Range tensione alimentazione (max)	12 V
Range tensione alimentazione (min)	12 V

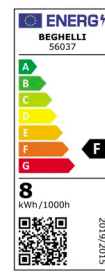
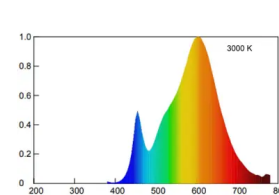
Specifiche meccaniche

Altezza	48 mm
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)

Beghelli
IDEE PIENE DI VITA



Accessori



4704

T.ELET LED & HALO 2-30W
12V