



GU10 a GU5,3/MR16 Bodové osvětlení

Bodová světla jsou skvělým pomocníkem k dosažení dokonalého osvětlení každého interiéru. Spojení výkonných SMD čipů a speciálně navrženého designu žárovky zajišťuje stejnorodou strukturu vyzařovaného světla a věrné podání barev. Vysoce účinná TESLA LED technologie ušetří až 90 % energie, nepoužívá rtuť ani jiné škodlivé látky a je tak velice šetrná k životnímu prostředí. Kvalitní provedení a odvod tepla navíc zajišťují životnost až 25 000 hodin. Díky absenci UV a IR záření nemají žárovky negativní vliv na člověka.

Úspora až
90 %

Dlouhá
životnost

Ekologické
řešení

BODOVÉ OSVĚTLENÍ

KATALOGOVÉ ČÍSLO	EAN KÓD	PATICE	PŘÍKON	SVĚTELNÝ TOK	NAPĚTÍ	VYZAŘOVACÍ ÚHEL	BARVA SVĚTLA	STMÍVATELNÁ	ROZMĚRY
A GU100330-7	8596238002845	GU10	3W	250lm	230V	100°	3000K	NE	50x54mm
GU103540-5	9009789005870	GU10	3W	250lm	230V	100°	4000K	NE	50x54mm
B MR160430-5	9009789005467	GU5,3	4W	320lm	12V	38°	3000K	NE	50X50mm
MR160430-7	8596238002364	GU5,3	4W	300lm	12V	100°	3000K	NE	50X50mm
MR160440-7	8596238002562	GU5,3	4W	300lm	12V	100°	4000K	NE	50X50mm
A GU100530-5	8596238000087	GU10	5W	410lm	230V	100°	3000K	NE	50x54mm
GU100530-5D	9009789005887	GU10	5W	410lm	230V	100°	3000K	ANO	50x60mm
GU100540-5	9009789006303	GU10	5W	410lm	230V	100°	4000K	NE	50x54mm
GU100560-7	8596238002319	GU10	5W	410lm	230V	100°	6500K	NE	50x54mm
B MR160630-5	8596238000094	GU5,3	6W	470lm	12V	100°	3000K	NE	50x54mm
MR160640-5	8596238000100	GU5,3	6W	470lm	12V	100°	4000K	NE	50x54mm
A GU100730-4	9009789006679	GU10	7W	560lm	230V	100°	3000K	NE	50x54mm
GU100730-6D	8596238000759	GU10	7W	560lm	230V	100°	3000K	ANO	50x60mm
GU100740-2	8596238000483	GU10	7W	560lm	230V	100°	4000K	NE	50x54mm
GU100760-7	8596238002852	GU10	7W	560lm	230V	100°	6500K	NE	50x54mm
GU100830-7	8596238002913	GU10	8W	720lm	230V	100°	3000K	NE	50x54mm
GU100840-7	8596238002906	GU10	8W	720lm	230V	100°	4000K	NE	50x54mm



A

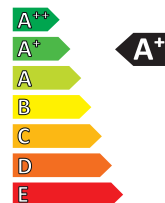


B

Vlastnosti

- Provozní teplota -20°C - +40°C
- Životnost 25 000 hod.
- Počet cyklů 15 000
- CRI≥80
- IP20

Energetická třída



Poznámka

Žárovky s patičí GU5,3 a napětím 12V lze používat pouze se zdrojem určeným výhradně pro napájení LED žárovek.

Při použití zdroje pro halogenové žárovky hrozí poškození žárovky.