



Einsparung
bis zu **90%**

lange
Lebensdauer

ökologisch



NEUE GENERATION TESLA LIGHTING

LED GU10 SPOT

DeckeNeinbau- und Punktstrahler für 230V



Wiedereinbau der traditionellen Halogenlampen, wie sie in Decken, sowie Lichtlenkung. Unter Beibehaltung ein Gestaltungselement LED-Technologie Energieeinsparungen von bis zu 90% und bietet eine größere Auswahl an Abstrahlwinkeln. gute Leistung und die Wärmeabgabe um eine Lebensdauer von 35.000 Stunden zu gewährleisten.



LED GU10 SPOT

	KATALOGNUMMER	EAN	FASSUNG	LEISTUNGS-AUFNAHME	ERSATZ FÜR	LICHTSTROM	ABSTRAHL-WINKEL	FARB-TEMPERATUR	DIMMBAR	LEBENSDAUER	CRI	DIMENSIONEN	SPANNUNG	SCHUTZ-KLASSE
A	GU100727-1D	8595609600598	GU10	7W	50W	400lm	25°	Warm White (2700K)	JA	35 000h*	≥80	50x86mm	230V	IP20
B	GU100730-2	9009789003876	GU10	7W	50W	450lm	36°	Warm White (3000K)	NEIN	25 000h*	≥80	50x55mm	230V	IP20
C	GU100730-3	9009789000912	GU10	6,5W	x	500lm	100°	Warm White (3000K)	NEIN	25 000h*	≥80	50x55mm	230V	IP20
D	GU100530-1	9009789002190	GU10	5W	50W	345lm	36°	Warm White (3000K)	NEIN	15 000h*	≥80	50x55mm	230V	IP20
E	GU100527-1	9009789002367	GU10	5W	29W	180lm	25°	Warm White (2700K)	NEIN	35 000h*	≥80	50x57mm	230V	IP20
F	GU103330-1	9009789000936	GU10	3,3W	x	230lm	100°	Warm White (3000K)	NEIN	25 000h*	≥80	50x56mm	230V	IP20

* LA = 70 - Überlebensfaktoren



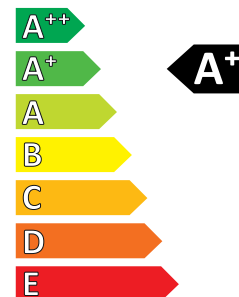
Eigenschaften

- Robustes Design
- Optimale Wärmeableitung
- Lebensdauer 35 000 Std. (L70)
- Umweltfreundlich – kein Quecksilber und auch keine andere gefährliche Stoffe.

Einsatzgebiete

- Für den Heim- und professionellen Gebrauch

Energieeffizienzklasse



GU100727-1D

- 1 box / 1Stk
- Brutto: 0,176Kg
- Netto: 0,156Kg

GU100730-2

- 1 box / 1Stk
- Brutto: 0,081Kg
- Netto: 0,066Kg

GU100730-3

- 1 box / 1Stk
- Brutto: 0,073Kg
- Netto: 0,058Kg

GU100530-1

- 1 box / 1Stk
- Brutto: 0,071Kg
- Netto: 0,055Kg

GU100527-1

- 1 box / 1Stk
- Brutto: 0,072Kg
- Netto: 0,059Kg

GU103330-1

- 1 box / 1Stk
- Brutto: 0,051Kg
- Netto: 0,036Kg