

LAMPADINE A LED

MR-GU10 10W PREMIUM



Angolo di apertura

GU10 Attacco lampada



30.000^(h) Durata sorgente

CODICE	Potenza → Pot. Equivalente (W)	Risparmio energetico	Tensione (V)	Attacco	CRI	Lumen (Lm)	Temperatura colore	Dimensioni (mm)
499053000	10 → 75	86%	170-250	GU10	> 80	900	2700 K ●	Ø 50*57 (L)
499053001	10 → 75	86%	170-250	GU10	> 80	900	4000 K ●	Ø 50*57 (L)
499053002	10 → 75	86%	170-250	GU10	> 80	900	6000 K ●	Ø 50*57 (L)



10 $\frac{kWh}{1000h}$



Confezione: Blister appendibile

MR-GU10 7,5W



Angolo di apertura

GU10 Attacco lampada



CODICE	Potenza → Pot. Equivalente (W)	Risparmio energetico	Tensione (V)	Attacco	CRI	Lumen (Lm)	Temperatura colore	Dimensioni (mm)
499048140	7,5 → 50	85%	220-240	GU10	> 80	540	2700 K ●	Ø 50*57,5 (L)
499048141	7,5 → 55	86%	220-240	GU10	> 80	594	4000 K ●	Ø 50*57,5 (L)
499048142	7,5 → 55	86%	220-240	GU10	> 80	594	6000 K ●	Ø 50*57,5 (L)



Angolo di apertura

GU10 Attacco lampada



CODICE	Potenza → Pot. Equivalente (W)	Risparmio energetico	Tensione (V)	Attacco	CRI	Lumen (Lm)	Temperatura colore	Dimensioni (mm)
499048093	7,5 → 50	85%	220-240	GU10	> 80	540	2700 K ●	Ø 50*57,5 (L)
499048094	7,5 → 55	86%	220-240	GU10	> 80	594	4000 K ●	Ø 50*57,5 (L)
499048095	7,5 → 55	86%	220-240	GU10	> 80	594	6000 K ●	Ø 50*57,5 (L)



7,5 $\frac{kWh}{1000h}$



Confezione: Blister appendibile