

REMI LED

Źródło światła LED



[V] 220-240 AC	[Hz] 50	PAR11	SMD	ellipse ≤ 6x MacAdam	Ra 80	≥15000
15000	Hg		CE	EAC	UK CA	



REMI LED GU10



		PFC	[lm]	[lm] Φ _{use}	T _c [K]	[°]		Ei
REMI LED GU10-NW	33080	2,2	200	180	4000	100	GU10	F
REMI LED GU10-WW	33081	2,2	180	165	3000	100	GU10	F
REMI LED GU10-CW	33082	2,2	200	180	6500	100	GU10	F

Ledowe źródła światła Kanlux REMI LED przeznaczone są do opraw oświetleniowych o niewielkich rozmiarach. Ich kąt świecenia to 100°. Żarówka ta wyróżnia się małym kształtem, dlatego świetnie sprawdzi się w zgrabnych, małych lampach.

- Materiał: tworzywo sztuczne



REMI LED GU10



REMI LED GU10-CW

REMI LED

Źródło światła LED



REMI LED GU10



REMI LED GU10-CW