

SORGENTI LED - SPOT LEXAR 60

PRO
LINE



VANTAGGI

Disponibili in diverse temperature di colore luce, si rivelano soluzioni adatte sia per l'illuminazione d'accento che per quella generica. Alimentazione con trasformatori elettromagnetici e non elettronici. Risparmio energetico dell'85%.

Caratteristiche

RA	25.000	on off	-85%	IP20	A+
CRI>80	Durata (ore)	≥15.000 Accensioni	Risparmio	Grado di Protezione	Classe energetica

APPLICAZIONI

Adatta per ambienti domestici, negozi, illuminazione d'accento con faretti e musei.

cod		W	comp	lm	K	V/Hz		mA	PF			
							°			mm	gr	
LX60-065330	GU5.3	6W	40W ALO	385Lm	3000K	12V AC/DC 50/60 Hz	60°	640mA	> 0,50	50x46	26	10/50
LX60-065340	GU5.3	6W	40W ALO	395Lm	4000K	12V AC/DC 50/60 Hz	60°	640mA	> 0,50	50x46	26	10/50
LX60-065360	GU5.3	6W	40W ALO	405Lm	6000K	12V AC/DC 50/60 Hz	60°	640mA	> 0,50	50x46	26	10/50
LX60-085330	GU5.3	8W	50W ALO	470Lm	3000K	12V AC/DC 50/60 Hz	60°	850mA	> 0,50	50x46	39	10/50
LX60-085340	GU5.3	8W	50W ALO	485Lm	4000K	12V AC/DC 50/60 Hz	60°	850mA	> 0,50	50x46	39	10/50
LX60-085360	GU5.3	8W	50W ALO	500Lm	6000K	12V AC/DC 50/60 Hz	60°	850mA	> 0,50	50x46	39	10/50