

NEW

SORGENTI - SPOT
LEXAR



35°

GU10	5 W = 40 W	380 lm	35° ∠	220-240 V/AC 50/60 Hz	3000K	LX38-061030	10/50	€ 4,00
					4000K	LX38-061040		
					6000K	LX38-061060		
	6,5 W = 50 W	500 lm	35° ∠	220-240 V/AC 50/60 Hz	3000K	LX38-081030	10/50	€ 4,80
					4000K	LX38-081040		
					6000K	LX38-081060		



105°

GU10	5 W = 40 W	380 lm	105° ∠	220-240 V/AC 50/60 Hz	3000K	LX110-061030	10/50	€ 4,00
					4000K	LX110-061040		
					6500K	LX110-061060		
	6,5 W = 50 W	570 lm	105° ∠	220-240 V/AC 50/60 Hz	3000K	LX110-081030	10/50	€ 4,80
					4000K	LX110-081040		
					6500K	LX110-081060		



110° CERAMIC

GU10	9 W = 60 W	800 lm	110° ∠	220-240 V/AC 50/60 Hz	3000K	LXC110-091030 NEW	10/50	€ 7,50
					4000K	LXC110-091040 NEW		
					6000K	LXC110-091060 NEW		

Corpo in ceramica per una dissipazione ottimale ed una maggiore durata.
Ceramic body for optimal dissipation and longer life.



60°

GU5.3	5 W = 40 W	350 lm	60° ∠	12 V AC/DC 50/60 Hz	3000K	LX60-065330	10/50	€ 6,00
					4000K	LX60-065340		
					6000K	LX60-065360		
	6,5 W = 50 W	450 lm	60° ∠	12 V AC/DC 50/60 Hz	3000K	LX60-085330	10/50	€ 7,00
					4000K	LX60-085340		
					6000K	LX60-085360		

Alimentazione con trasformatori elettromagnetici e non elettronici.
Power supply with electromagnetic and non-electronic transformers.



Disponibili in diverse temperature di colore luce, sono adatte sia per l'illuminazione d'accento che per quella generica.

Available in different light color temperatures and suitable for both accent lighting and general lighting.

