

SORGENTI LED - SPOT

SPOT MAXILED

SPOT MULTILED



PRO
LINE



K12XLED
FARETTO SPOT MR11



K2T7LED
FARETTO SPOT GU10

VANTAGGI

Disponibili in diverse temperature di colore luce, si rivelano soluzioni adatte sia per l'illuminazione d'accento che per quella generica. K12X-LED-300430 alimentate con trasformatore elettromagnetici e non elettronici. Risparmio energetico dell'85%.

Caratteristiche

RA	30.000	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	
K12XLED-300430	MR11	3W	20W ALO	185Lm	3000K	12-24V AC/DC 50/60 Hz	30°	250mA	> 0,80	35x38	13	6/24
K12XLED-300440	MR11	3W	20W	185Lm	4000K	12-24V AC/DC 50/60 Hz	30°	250mA	> 0,80	35x38	13	6/24
K2T7LED-071030	GU10	7W	50W ALO	480Lm	3000K	220-240V/AC 50/60 Hz	120°	89mA	> 0,50	50x60	25	6/24
K2T7LED-071040	GU10	7W	50W ALO	480Lm	4000K	220-240V/AC 50/60 Hz	120°	89mA	> 0,50	50x60	25	6/24
K2T7LED-071060	GU10	7W	50W ALO	480Lm	6000K	220-240V/AC 50/60 Hz	120°	89mA	> 0,50	50x60	25	6/24