

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 trasformatori elettromagnetici e non elettronici. Risparmio energetico dell'85%.

## Caratteristiche

<b>RA</b>	<b>30.000</b>	<b>on</b> <b>off</b>	<b>-85%</b>	<b>IP20</b>	<b>A+</b>
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	
<b>K12XLED-300430</b>	<b>MR11</b>	3W	<b>20W ALO</b>	<b>185Lm</b>	3000K	12-24V AC/DC 50/60 Hz	30°	250mA	> 0,80	35x38	13	6/24
<b>K12XLED-300440</b>	<b>MR11</b>	3W	<b>20W</b>	<b>185Lm</b>	4000K	12-24V AC/DC 50/60 Hz	30°	250mA	> 0,80	35x38	13	6/24
<b>K2T7LED-071030</b>	<b>GU10</b>	7W	<b>50W ALO</b>	<b>480Lm</b>	3000K	220-240V/AC 50/60 Hz	120°	89mA	> 0,50	50x60	25	6/24
<b>K2T7LED-071040</b>	<b>GU10</b>	7W	<b>50W ALO</b>	<b>480Lm</b>	4000K	220-240V/AC 50/60 Hz	120°	89mA	> 0,50	50x60	25	6/24
<b>K2T7LED-071060</b>	<b>GU10</b>	7W	<b>50W ALO</b>	<b>480Lm</b>	6000K	220-240V/AC 50/60 Hz	120°	89mA	> 0,50	50x60	25	6/24