

# BOXLED / BOXLED XL

KIT PER IL CONTROLLO DI LAMPADE A LED 24Vdc



## MODELLI

CODICE	DESCRIZIONE
<b>KBOXLED</b>	Kit per il controllo di lampade a led Key Automation 24Vdc, fino a 32 luci, con cavo di alimentazione
<b>KBOXLEDXL</b>	Kit XL per il controllo di lampade a led Key Automation 24Vdc, fino a 64 luci

AGGIUNGI LA LAMPADA A LED DA GIARDINO PREFERITA! (non inclusa)

## PLUS

Pensata per il controllo automatico di lampade a led, per illuminare gli ingressi adiacenti al cancello, le recinzioni e i vialetti d'ingresso

Ingresso per sensore notte QUADRO

Ricevente integrata 433 MHz, fino a 30 codici memorizzabili

Led di stato

Programmazione con tasto oppure opzionale con DYL

Alimentazione 90-260 Vac

**KBOXLED:** 4 uscite indipendenti per controllare 8 luci ciascuna, per un totale di 32 luci

**KBOXLEDXL:** 4 uscite indipendenti per controllare 16 luci ciascuna, per un totale di 64 luci

## DESCRIZIONE

1 LUCE = 1 STRISCIA DA 18 LED



1 STIK S DOWN/STIK S UP/ STIK M/FLAT/VERTICAL

1 LUCE

1 TOWER

2 LUCI

1 TONDA \*

3 LUCI

1 STELLA

4 LUCI

\* NON compatibile con centrale per cancelli 14A

Per maggiori informazioni sul collegamento e le possibili combinazioni delle luci consultare il manuale presente sul sito [www.keyautomation.it](http://www.keyautomation.it)

## CARATTERISTICHE

		KBOXLED	KBOXLEDXL
<b>CARATTERISTICHE ELETTRICHE</b>			
alimentazione	Vac	90 ~ 260 50-60 Hz	90 ~ 260 50-60 Hz
potenza max	W	25	100
potenza stand-by	W	<0,5	<0,5
carico massimo uscite	24Vdc	8 luci da 18 led per ognuna delle 4 uscite 32 luci da 18 led per 1 uscita	16 luci da 18 led per ognuna delle 4 uscite 32 luci da 18 led per 2 uscite (CH1-CH4)
		25W max	Ch1=20w (max 40w) Ch2=20w Ch3=20w Ch4= 20w (max 40w) 80w max
<b>CARATTERISTICHE GENERICHE</b>			
grado di protezione	IP	54	54
dimensioni (L - P - H)	mm	160 - 90 - 200	222 - 110 - 275
temperatura di esercizio	°C	-20 + 55	-20 + 55
N° max trasmettitori memorizzabili		30 trasmettitori	30 trasmettitori
fino a		32 luci	64 luci
sensore notte opzionale		si	si
radiocomando		si	si
luce regolabile		si	si
zone multiple		4 zone	4 zone

## COMPONENTI KIT

				
	BOXLED	QUADRO	KPLAY4R	CAVO DI ALIMENTAZIONE
KBOXLED	• BOXLED	•	•	•
KBOXLEDXL	• BOXLEDXL	•	•	

## ACCESSORI

			
<b>QUADRO</b> Sensore notte	<b>DYL</b> Modulo display L. cavo 120 cm	<b>RX2H</b> Ricevente 2 canali miniaturizzata	<b>TX2B</b> Trasmettitore da incasso
PZ. 1	PZ. 1	PZ. 1	PZ. 1
			
<b>SUB44WR</b> Trasmettitore 4 canali rolling code, colore bianco	<b>KPLAY4R</b> Coppia di trasmettitori 4 canali rolling code	<b>CAB50</b> Cavo 2x1,5mm in bobina da 50 m, nero	<b>CON2</b> Connettore 2 vie, IP68
PZ. 1	PZ. 1	PZ. 1	PZ. 1
			
<b>CON3</b> Connettore 3 vie, IP68	<b>ST17</b> Picchetto per fissaggio cavi a terra		
PZ. 1	PZ. 50		

## CARATTERISTICHE KIT PER IL CONTROLLO DI LAMPADE A LED

	KBOXLED	KBOXLEDXL
Alimentazione	230 V	230 V
Uscite	4 - 24 Vdc	4 - 24 Vdc
Massimo luci collegabili	32 luci da 18 led	64 luci da 18 led
Sensore notte	si	si
Zone	4	4
Temporizzazione	si	si
Pulsanti	4	4
Trasmettitori	si (max 30)	si (max 30)