



KEY
AUTOMATION

ILLUMINAZIONE PER L'ESTERNO 2022

www.keyautomation.it



KEY

AUTOMATION

Automazioni per cancelli, porte da garage, porte pedonali,
barriere stradali e illuminazione a led per l'esterno





KEY GARDEN SOLUZIONI PER IL GIARDINO E LE AREE ESTERNE

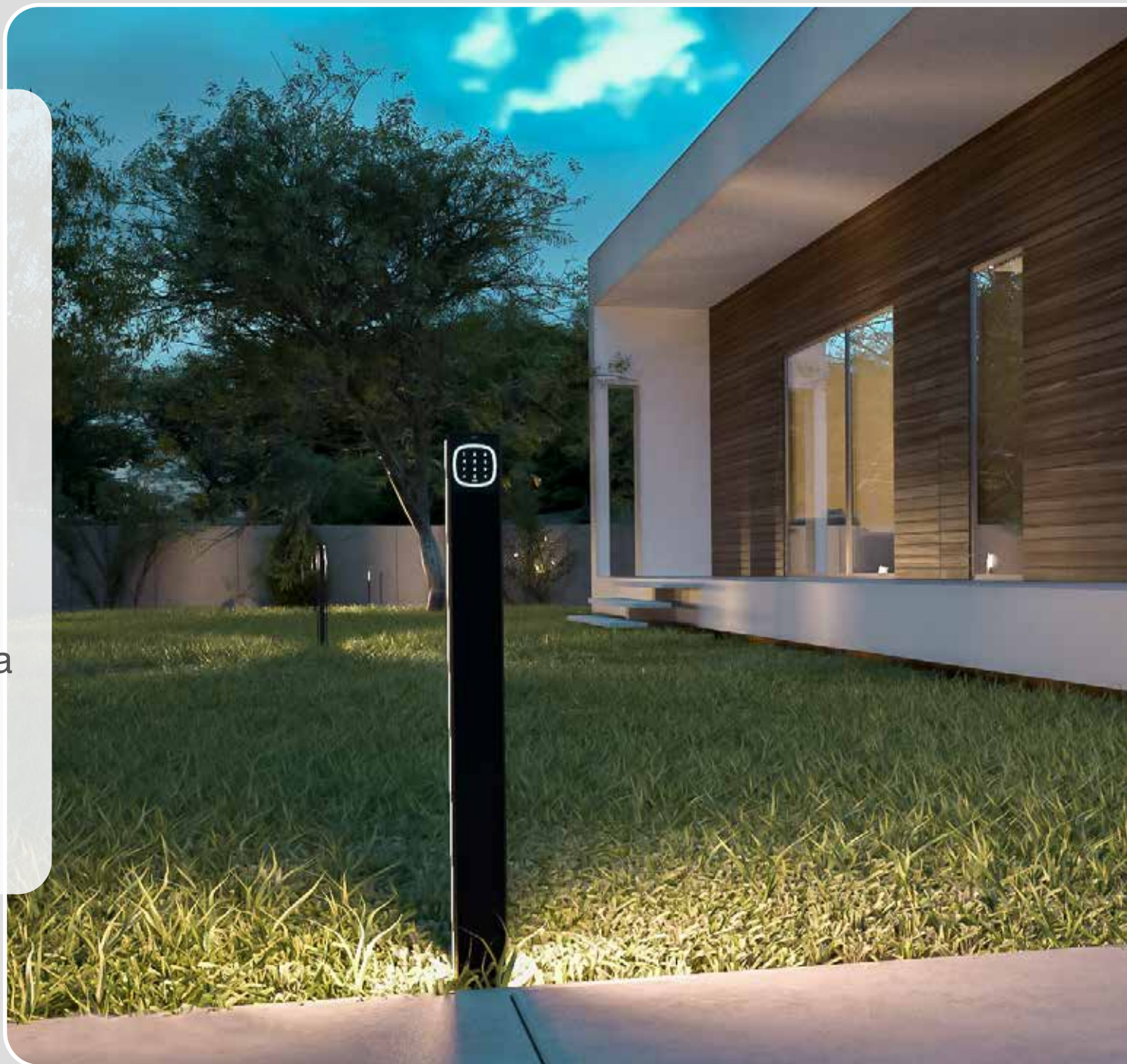
SISTEMI DI ILLUMINAZIONE PER ESTERNI

	8
BOXLED/BOXLED XL	10
BOXLED XS	12
TONDA	15
STIK S	16
STIK M	18
FLAT	19
VERTICAL	20
TOWER	21
STELLA	22
EGO	23
ACCESSORI	25

Supporti a colonna

**Con Night Light System
integrato**

La nuova serie di supporti a colonna EGO integra i dispositivi di sicurezza con l'esclusiva illuminazione di cortesia Night Light System, rendendo la classica antiestetica colonna un corpo illuminante dal design ricercato.





KEY
AUTOMATION

Nuovi supporti a colonna per fotocellule, selettori e tastiere della serie EGO

Realizzate interamente in alluminio e metallo con spessori maggiorati per renderle robuste, resistenti agli agenti atmosferici e durature nel tempo.

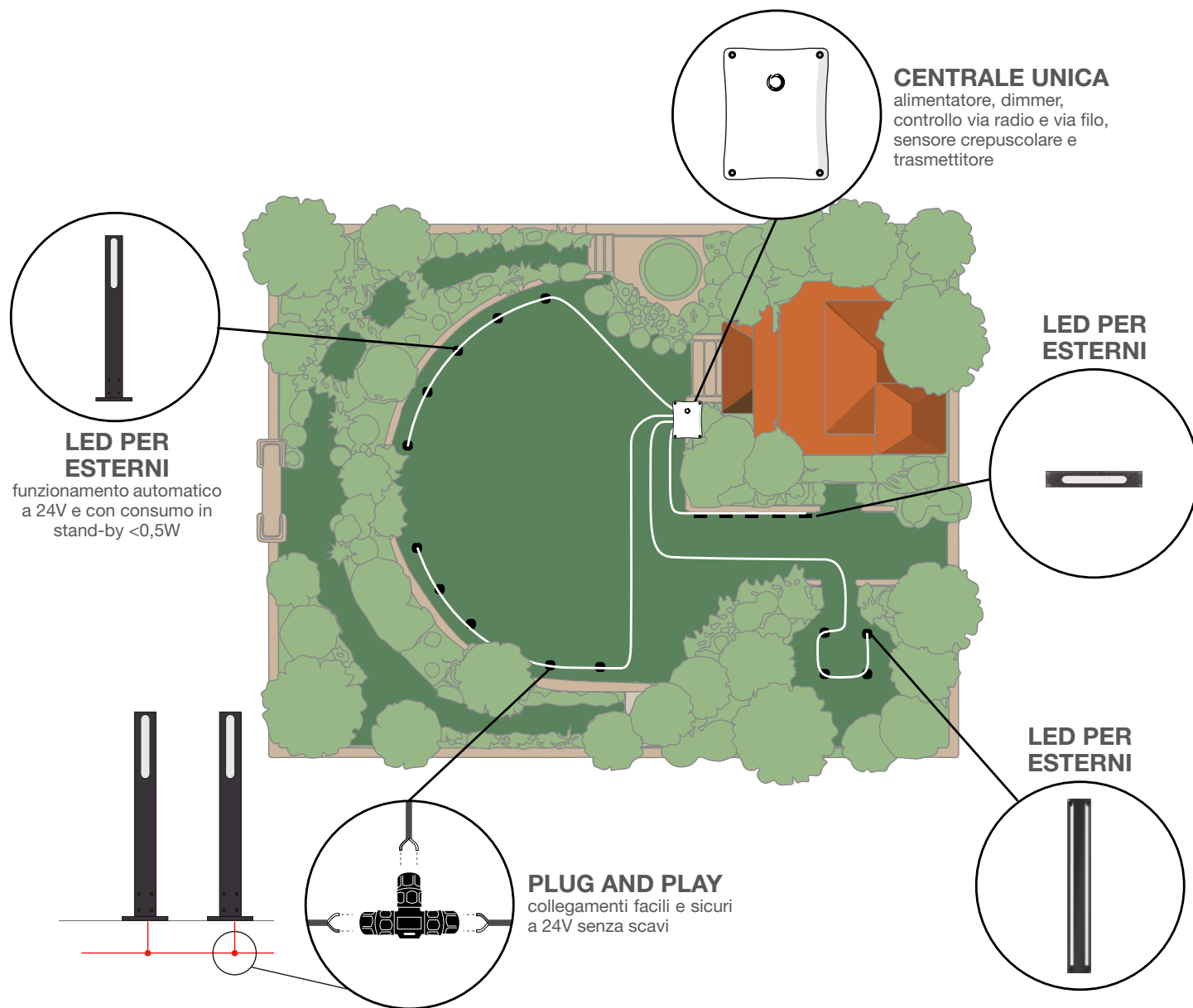
Al loro interno possono essere installati una vasta gamma di accessori: le fotocellule della serie FT23, 43 e 42B, il selettore a chiave e le tastiere touch della linea EGO, integrandoli totalmente nel corpo principale e godendo contemporaneamente del vantaggio dell'illuminazione notturna automatica Night Light System, che permette di illuminare perfettamente il passaggio carrabile nelle ore notturne.

Le colonne sono totalmente modulari: possono essere un supporto per gli accessori di sicurezza, oppure solamente un corpo illuminante per gli esterni, oppure combinare entrambe le funzionalità (richiesta di brevetto depositata).



KEY GARDEN

LA SOLUZIONE IN 24V PER ILLUMINARE GLI AMBIENTI ESTERNI



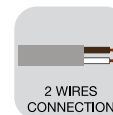
Tutti i cablaggi in bassissima
tensione di sicurezza **24Vdc**



Intensità luminosa **regolabile**
tramite radiocomando



Accensione automatica la sera
con **sensore crepuscolare**



Possibilità di gestire fino a 4
zone indipendenti

COME SI FA?

scegli il kit e aggiungi le lampade



KBOXLED

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

KBOXLED XL

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

** 1 luce = 1 striscia da 18 led

KEY GARDEN

LA LINEA STUDIATA PER ILLUMINARE TUTTO IL PERIMETRO DELL'ABITAZIONE E DELL'INDUSTRIA IN MODO SEMPLICE, SICURO ED ECONOMICO



MODELLI

CODICE	DESCRIZIONE
TONDA	Lampada ad incasso per installazioni su giardini, hotel e aree residenziali
STIK S	Lampade per il giardino con altezza 40 cm, due versioni, con luce verso l'alto o verso il basso
STIK M	Lampade per il giardino con altezza 75 cm con luce verso il basso
FLAT	Lampade segnapasso, per porte da garage o pergole
VERTICAL	Lampade per ingressi pedonali o carrabili, da installare sopra la recinzione
TOWER	Lampade con doppio led adatte per parcheggi e aree pubbliche
STELLA	Lampade a led pensate per illuminare ampie aree
EGO	Colonne con luci a LED incorporate

PLUS

Collegando il sensore notte Quadro o il lampeggiante Eclipse le lampade si accenderanno automaticamente la sera e si spegneranno al mattino. L'installazione delle lampade da giardino è semplice ed intuitiva e può essere adatta anche al fai da te.

Tramite il trasmettitore è possibile controllare l'accensione e lo spegnimento delle lampade via radio. Inoltre è possibile regolare l'intensità della luce notturna, il livello di luce desiderata viene automaticamente appreso dal sistema.

Per effettuare la connessione basta collegare solo due fili a 24V alla centrale di comando 14A o alla centrale BOXLED, ottenendo un'illuminazione automatica completamente indipendente rispetto alla movimentazione del cancello.

Il consumo energetico di ogni luce è di 50 mA per STIK, FLAT e VERTICAL, per TOWER è di 100mA, per TONDA è di 150mA e per STELLA è di 200mA.

CONFIGURAZIONE

Per facilitare la configurazione dell'impianto di illuminazione abbiamo creato una apposita applicazione per rendere ancora più facili ed immediati i calcoli della potenza necessaria ad alimentare tutte le lampade. **RICHIEDILO GRATUITAMENTE!**

	TONDA	STIK UP / DOWN	STIK M	FLAT	VERTICAL	TOWER	STELLA
OUT 1							
	0 ▾	0 ▾	0 ▾	0 ▾	0 ▾	0 ▾	4 ▾
OUT 2							
	0 ▾	0 ▾	4 ▾	0 ▾	0 ▾	0 ▾	0 ▾
OUT 3							
	0 ▾	4 ▾	0 ▾	0 ▾	0 ▾	0 ▾	0 ▾
OUT 4							
	0 ▾	0 ▾	0 ▾	0 ▾	4 ▾	0 ▾	0 ▾

BOXLED
 BOXLEDXL

BOXLED / BOXLED XL

KIT PER IL CONTROLLO DI LAMPADE A LED 24Vdc



MODELLI

CODICE	DESCRIZIONE
KBOXLED	Kit per il controllo di lampade a led Key Automation 24Vdc, fino a 32 luci, con cavo di alimentazione
KBOXLEDXL	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











CARATTERISTICHE

		KBOXLED	KBOXLEDXL
CARATTERISTICHE ELETTRICHE			
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
CARATTERISTICHE GENERICHE			
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
senso 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

			
QUADRO Sensore notte	DYL Modulo display L. cavo 120 cm	RX2H Ricevente 2 canali miniaturizzata	TX2B Trasmettitore da incasso
PZ. 1	PZ. 1	PZ. 1	PZ. 1
			
SUB44WR Trasmettitore 4 canali rolling code, colore bianco	KPLAY4R Coppia di trasmettitori 4 canali rolling code	CAB50 Cavo 2x1,5mm in bobina da 50 m, nero	CON2 Connettore 2 vie, IP68
PZ. 1	PZ. 1	PZ. 1	PZ. 1
			
CON3 Connettore 3 vie, IP68	ST17 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
Senso notte	si	si
Zone	4	4
Temporizzazione	si	si
Pulsanti	4	4
Trasmettitori	si (max 30)	si (max 30)

BOXLED XS

ALIMENTATORE PER IL CONTROLLO DI LAMPADE A LED 24 Vdc, IP66



MODELLI

CODICE	DESCRIZIONE
BOXLEDXS	Alimentatore per il controllo di lampade a led Key Automation 24 Vdc, fino a 20 luci, con cavo di alimentazione, IP66

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

PLUS

Ideale per convertire impianti a 230 V già esistenti con tecnologia a LED 24 V

Per l'alimentazione di lampade a led a 24V, per illuminare gli ingressi adiacenti al cancello, le recinzioni e i vialetti d'ingresso

Alimentazione 220-240 Vac

IP 66

1 uscita indipendente per controllare un totale di 20 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

CARATTERISTICHE

		BOXLED XS
CARATTERISTICHE ELETTRICHE		
alimentazione	Vac	220 ~ 240 50 Hz
potenza max	W	25
potenza stand-by	W	<0,5 (a vuoto)
carico massimo uscite	24Vdc	20 luci da 18 led
CARATTERISTICHE GENERICHE		
grado di protezione	IP	66
dimensioni (L - P - H)	mm	104 - 63 - 52
temperatura di esercizio	°C	-20 + 40
N° max trasmettitori memorizzabili		-
fino a		20 luci*
sensore notte opzionale		no
radiocomando		no
luce regolabile		no
zone multiple		no

COMPONENTI KIT



CAVO DI ALIMENTAZIONE

BOXLEDXS

•

ACCESSORI



CAB50
Cavo 2x1,5mm in bobina da 50 m, nero

PZ. 1



CON2
Connettore 2 vie, IP68

PZ. 1



CON3
Connettore 3 vie, IP68

PZ. 1



ST17
Picchetto per fissaggio cavi a terra

PZ. 50

CARATTERISTICHE KIT PER IL CONTROLLO DI LUCI A LED

		BOXLEDXS
Alimentazione		230 V
Uscite		1 - 24 Vdc
Massimo luci collegabili		20 luci da 18 led
Sensore notte		no
Zone		1
Temporizzazione		no
Pulsanti		no
Trasmettitori		no



TONDA

LAMPADA A LED AD INCASSO



MODELLI

CODICE	DESCRIZIONE	PESO
TN103N	Lampada a led ad incasso (non compatibile con centrale 14A e non dimmerabile)	0,27 Kg

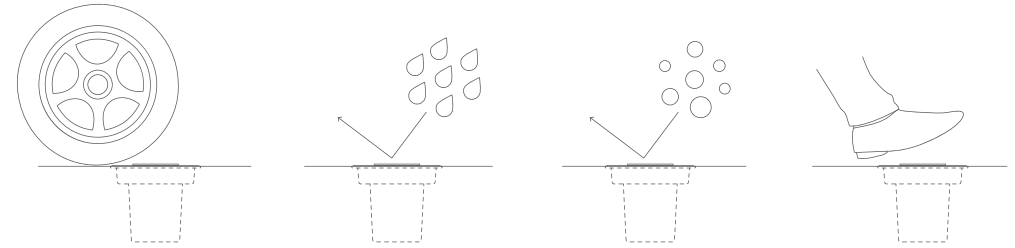
DATI TECNICI

11-26 Vdc	CRI 80	4000 K	240lm*	IP67	3W
-----------	--------	--------	--------	------	----

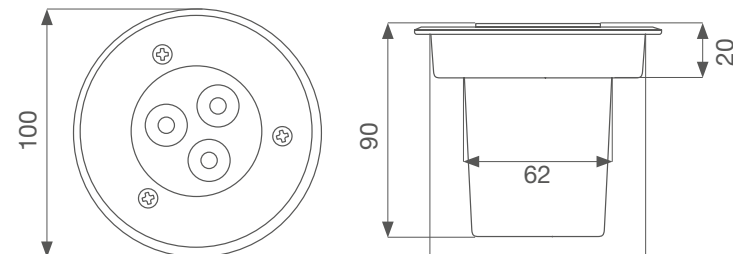
PLUS

Luce ad incasso per installazioni su giardini, hotel e aree residenziali, completamente impermeabile

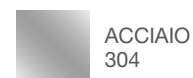
e isolata. In acciaio inossidabile e plastica.



DIMENSIONI



COLORI DISPONIBILI



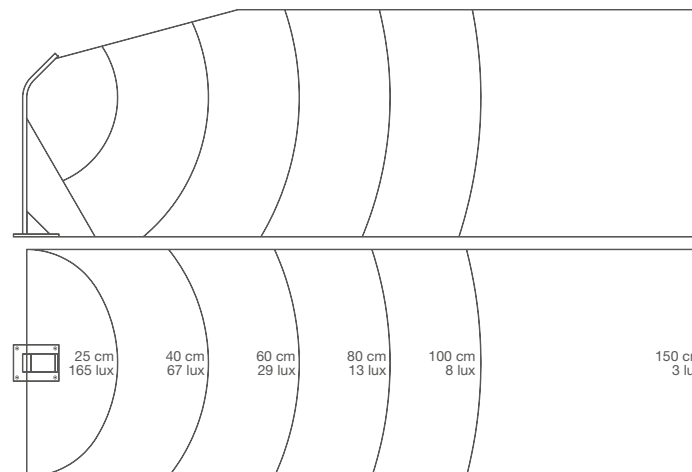
STIK S DOWN

LAMPADE A LED PER IL GIARDINO



FOTOMETRIE

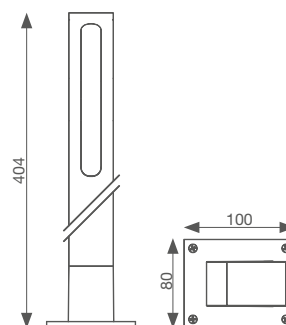
Lampade per il giardino con altezza 40 cm con luce verso il basso. Completamente in alluminio. Led sostituibili



MODELLI

CODICE	DESCRIZIONE	PESO
STIKDW	Lampada a led per il giardino, versione DOWN, colore BIANCO RAL 9010. H= 404 mm	0,90 Kg
STIKDC	Lampada a led per il giardino, versione DOWN, colore CORTEN. H= 404 mm	0,90 Kg
STIKDD	Lampada a led per il giardino, versione DOWN, colore GRIGIO RAL 7016. H= 404 mm	0,90 Kg

DIMENSIONI



DATI TECNICI

24-35 Vdc CRI>70 4400K 132lm IP54 2W

COLORI DISPONIBILI

BIANCO
RAL9010



CORTEN



GRIGIO
RAL7016

STIK S UP

LAMPADE A LED PER IL GIARDINO



MODELLI

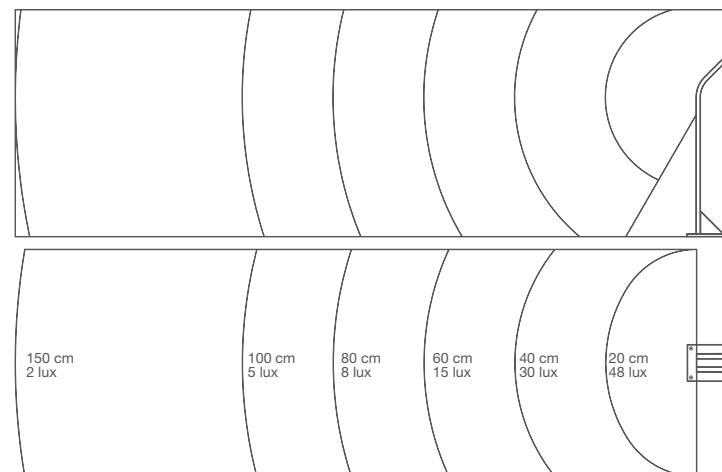
CODICE	DESCRIZIONE	PESO
STIKUW	Lampada a led per il giardino, versione UP, colore BIANCO RAL 9010. H= 404 mm	0,90 Kg
STIKUC	Lampada a led per il giardino, versione UP, colore CORTEN. H= 404 mm	0,90 Kg
STIKUD	Lampada a led per il giardino, versione UP, colore GRIGIO RAL 7016. H= 404 mm	0,90 Kg

DATI TECNICI

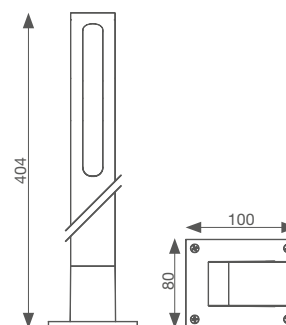
24-35 Vdc	CRI>70	4400K	132lm	IP54	2W
-----------	--------	-------	-------	------	----

FOTOMETRIE

Lampade per il giardino con altezza 40 cm con luce verso l'alto. Completamente in alluminio. Led sostituibili



DIMENSIONI



COLORI DISPONIBILI

BIANCO
RAL9010



CORTEN



GRIGIO
RAL7016

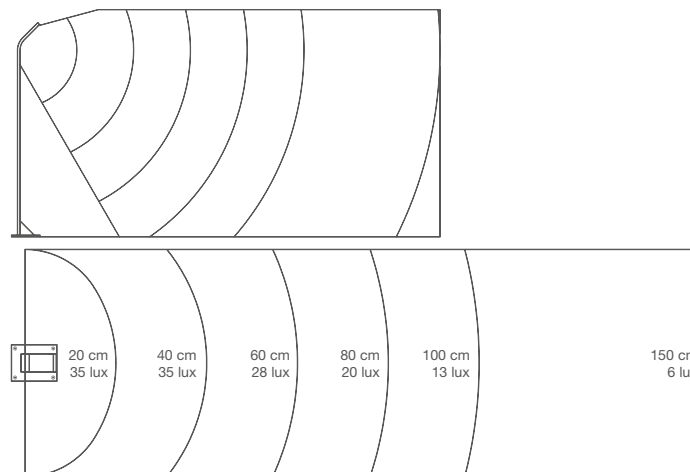
STIK M

LAMPADE A LED PER IL GIARDINO



FOTOMETRIE

Lampade per il giardino con altezza 75 cm con luce verso il basso. Completamente in alluminio. Led sostituibili



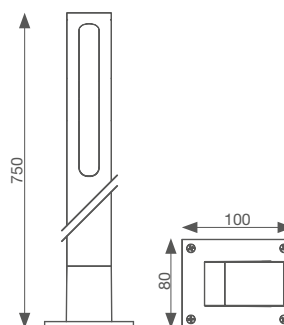
MODELLI

CODICE	DESCRIZIONE	PESO
STIKMW	Lampada a led per il giardino, colore BIANCO RAL 9010. H= 750 mm	1 Kg
STIKMC	Lampada a led per il giardino, colore CORTEN. H= 750 mm	1 Kg
STIKMD	Lampada a led per il giardino, colore GRIGIO RAL 7016. H= 750 mm	1 Kg

DATI TECNICI

24-35 Vdc CRI>70 4400K 132lm IP54 2W

DIMENSIONI



COLORI DISPONIBILI

BIANCO
RAL9010

CORTEN

GRIGIO
RAL7016

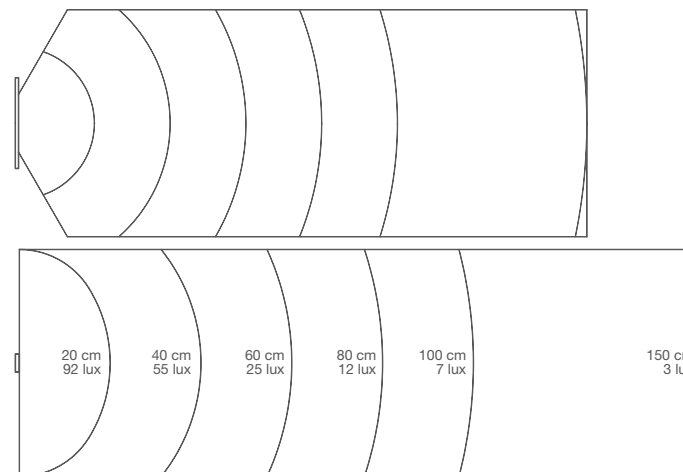
FLAT

LAMPADE A LED PER IL GIARDINO



FOTOMETRIE

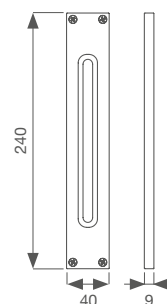
Lampade segnapasso, per porte da garage o pergole. Completamente in alluminio.



MODELLI

CODICE	DESCRIZIONE	PESO
STIKFW	Lampada a led per il giardino, colore BIANCO RAL 9010. H= 240 mm	0,90 Kg
STIKFC	Lampada a led per il giardino, colore CORTEN. H= 240 mm	0,90 Kg
STIKFD	Lampada a led per il giardino, colore GRIGIO RAL 7016. H= 240 mm	0,90 Kg

DIMENSIONI



DATI TECNICI

24-35 Vdc	CRI>70	4400K	132lm	IP54	2W
-----------	--------	-------	-------	------	----

COLORI DISPONIBILI



BIANCO
RAL9010



CORTEN



GRIGIO
RAL7016

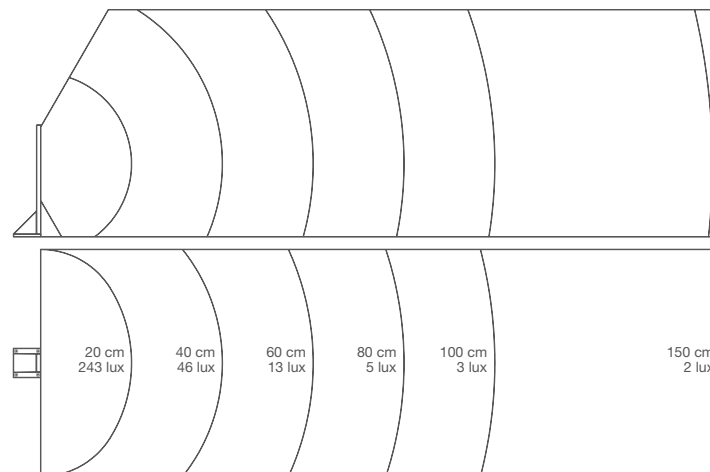
VERTICAL

LAMPADE A LED PER IL GIARDINO



FOTOMETRIE

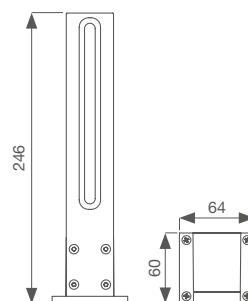
Lampade per ingressi pedonali o carrabili, da installare sopra la recinzione. Completamente in alluminio. Led sostituibili.



MODELLI

CODICE	DESCRIZIONE	PESO
STIKVW	Lampada a led per il giardino, colore BIANCO RAL 9010. H= 246 mm	0,90 Kg
STIKVC	Lampada a led per il giardino, colore CORTEN. H= 246 mm	0,90 Kg
STIKVD	Lampada a led per il giardino, colore GRIGIO RAL 7016. H= 246 mm	0,90 Kg

DIMENSIONI



DATI TECNICI

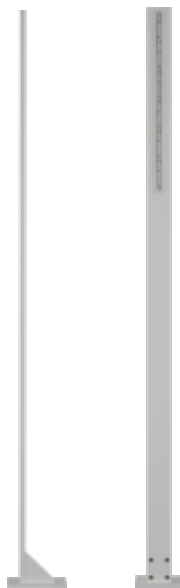
24-35 Vdc CRI>70 4400K 132lm IP54 2W

COLORI DISPONIBILI



TOWER

LAMPADE A LED PER IL GIARDINO



MODELLI

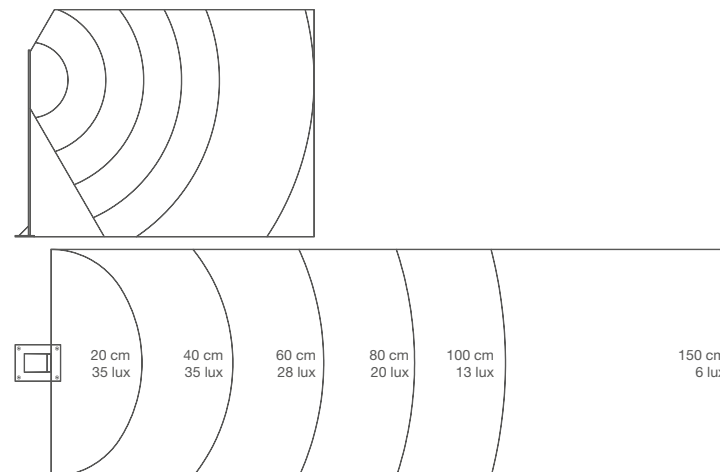
CODICE	DESCRIZIONE	PESO
STIKTW	Lampada a led per il giardino, colore BIANCO RAL 9010. H= 986 mm	1,4 Kg
STIKTC	Lampada a led per il giardino, colore CORTEN H= 986 mm	1,4 Kg
STIKTD	Lampada a led per il giardino, colore GRIGIO RAL 7016. H= 986 mm	1,4 Kg

DATI TECNICI

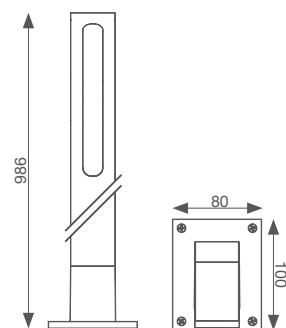
24-35 Vdc	CRI>70	4400K	264lm	IP54	4W
-----------	--------	-------	-------	------	----

FOTOMETRIE

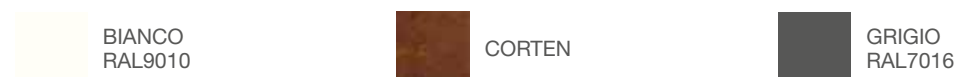
Lampade con doppio led adatte per parcheggi e aree pubbliche. Completamente in alluminio. Led sostituibili



DIMENSIONI



COLORI DISPONIBILI



STELLA

LAMPADE A LED PER IL GIARDINO



FOTOMETRIE

Lampade a led pensate per illuminare ampie aree. Completamente in alluminio, H= 600 mm, 986 mm. Led sostituibili.

	CONFIGURAZIONE STANDARD	
	ST60	ST100
20 cm	31,4 lux	5,5 lux
40 cm	29,1 lux	8,2 lux
60 cm	18,7 lux	9 lux
80 cm	11,6 lux	8,4 lux
100 cm	7,1 lux	6,7 lux
150 cm	2,8 lux	3,7 lux

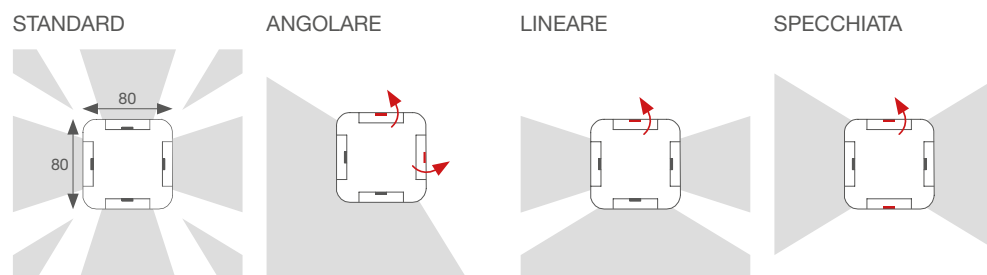
MODELLI

CODICE	DESCRIZIONE	PESO
ST60	Lampada a led per il giardino, colore GRIGIO RAL 7016. H= 600 mm	3,7 Kg
ST100	Lampada a led per il giardino, colore GRIGIO RAL 7016. H= 986 mm	5,1 Kg

DATI TECNICI

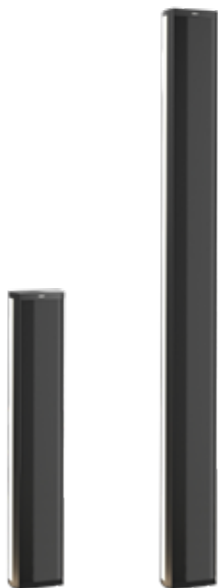
24-35 Vdc CRI>70 4400K 264lm IP54 8W

CONFIGURAZIONE LUCI MODIFICABILE



COLORI DISPONIBILI

GRIGIO
RAL7016



MODELLI

CODICE	DESCRIZIONE
EG50L	Colonna h. 50 cm con luci a LED incorporate (5W LED)
EG100L	Colonna h. 100 cm con luci a LED incorporate (10W LED)
CTLIGHT2	Regolatore di tensione per luci a LED 24 Vdc, max 30W (obbligatorio per tutte le centrali ad eccezione delle centrali BOXLED)

ACCESSORI



EG3
Piastra tirafondi per fissaggio

PZ. 1



ST11
Punta per fissaggio su terra

PZ. 1

FOTOMETRIE

Lampade a led pensate per illuminare ampie aree. Completamente in alluminio, H= 500 mm, 1000 mm. Led sostituibili.

	EG50L	EG100L
20 cm	221 lux	291 lux
40 cm	84 lux	112 lux
60 cm	52 lux	84 lux
80 cm	42 lux	68 lux
100 cm	34 lux	43 lux
150 cm	12 lux	16 lux

DATI TECNICI

24-35 Vdc CRI>80 4400K 450lm - 900lm IP54

PLUS



Elegante adattatore per accessori a incasso



Montaggio semplificato grazie all'utilizzo della picca o della piastra tirafondi



ACCESSORI FLAT



KSTI2

Coppia di scatole ad incasso

PZ. 1

ACCESSORI VERTICAL



STI1

Punte per fissaggio su terra

PZ. 1



999LED

Coppia luci a led bianco neutro (standard)

PZ. 1



999LEDW

Coppia luci a led bianco caldo

PZ. 1



999LEDB

Coppia luci a led bianco neutro (standard)

PZ. 1



999LEDBW

Coppia luci a led bianco caldo

PZ. 1

ACCESSORI STELLA



STI1

Punte per fissaggio su terra

PZ. 1



999LED

Coppia luci a led bianco neutro (standard)

PZ. 1



999LEDW

Coppia luci a led bianco caldo

PZ. 1



999LEDB

Coppia luci a led bianco neutro (standard)

PZ. 1



999LEDBW

Coppia luci a led bianco caldo

PZ. 1



STI4

Contropiastra grigia RAL7016

PZ. 1

ACCESSORI STIK M / STIK S



STI1

Punte per fissaggio su terra

PZ. 1



999LED

Coppia luci a led bianco neutro (standard)

PZ. 1



999LEDW

Coppia luci a led bianco caldo

PZ. 1



999LEDB

Coppia luci a led bianco neutro (standard)

PZ. 1



999LEDBW

Coppia luci a led bianco caldo

PZ. 1



STI3C

Contropiastra CORTEN

PZ. 1



STI3D

Contropiastra grigia RAL7016

PZ. 1



STI3W

Contropiastra bianca RAL9010

PZ. 1

ACCESSORI TOWER



STI1

Punte per fissaggio su terra

PZ. 1



999LED2

Coppia luci a led bianco neutro (standard)

PZ. 1



999LEDW2

Coppia luci a led bianco caldo

PZ. 1



999LEDB2

Coppia luci a led bianco neutro (standard)

PZ. 1



999LEDBW2

Coppia luci a led bianco caldo

PZ. 1



STI3C

Contropiastra CORTEN

PZ. 1



STI3D

Contropiastra grigia RAL7016

PZ. 1



STI3W

Contropiastra bianca RAL9010

PZ. 1

COME UTILIZZARE LA CONTROPIASTRA



CONDIZIONI DI VENDITA

1. EFFICACIA DELLE PRESENTI CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Le presenti condizioni Generali di Vendita sostituiscono le precedenti e si applicano a tutti gli ordini relativi a prodotti a marchio Key Automation S.r.l. (di seguito Key Automation). Tutte le vendite da Key Automation al Cliente (di seguito: Cliente) sono regolate dalle seguenti Condizioni Generali di Vendita, le quali costituiscono parte integrante del contratto di vendita e sostituiscono e annullano ogni contraria clausola o pattuizione particolare figurante nell'ordine o in altro documento proveniente dal Cliente. Le informazioni riportate nei cataloghi come descrizioni, immagini, valori delle tabelle ed altro materiale informativo hanno valore indicativo e possono in qualsiasi momento essere modificati da Key Automation.

2. ORDINI

Tutti gli ordini si intendono "salvo disponibilità e modifica listini". Key Automation si riserva di accettare o rifiutare, in tutto o in parte, gli ordini del Cliente in ragione della loro conformità o meno alle presenti condizioni generali e alle disponibilità dei prodotti richiesti. Key Automation si riserva in ogni momento il diritto di apportare modifiche tecniche ai prodotti in listino, senza che ciò possa generare alcuna pretesa dal cliente. Gli ordini non potranno essere annullati in tutto od in parte dal cliente decorsi giorni 10 dalla loro trasmissione a Key Automation; in caso di annullamento dopo tale termine, Key Automation avrà diritto all'intero indennizzo.

3. PREZZI

I prodotti sono venduti da Key Automation al cliente ai prezzi di listino Key Automation in vigore al momento della consegna. Key Automation si riserva il diritto di variare i propri prezzi, nel caso in cui nel corso della fornitura si dovessero verificare mutamenti di costi a lei non imputabili. Il Cliente si impegna ad accettare senza riserve le eventuali variazioni di listino intervenute tra l'ordine e la consegna del prodotto. I prezzi di listino Key Automation si intendono sempre franco fabbrica, iva esclusa, imballo compreso.

4. TERMINI DI CONSEGNA

Tutti i prodotti sono consegnati franco fabbrica, stabilimento Key Automation S.r.l., via Meucci 23 - 30027 San Donà di Piave (Venezia). Salvo diverso accordo scritto il termine di consegna è di 10 gg per le consegne nazionali e di 30 gg per le consegne internazionali fatta eccezione per i prodotti indicati in listino con l'orologio a destra per i quali i tempi di consegna sono di 6 settimane. Il termine di consegna decorre dall'accettazione da parte del cliente della conferma d'ordine di Key Automation. L'eventuale ritardo non eccedente le tolleranze d'uso non darà diritto al Cliente di chiedere la risoluzione, anche parziale del contratto, di rifiutare la consegna dei prodotti o di richiedere il risarcimento dei danni. L'obbligo di consegnare la merce è adempiuto con la consegna al vettore. Key Automation è liberata dall'obbligo di consegna della merce in tutte le ipotesi di caso fortuito o forza maggiore, di scioperi disordini socio-politici o impossibilità di approvvigionamento delle materie prime, componenti elettronici o altra indisponibilità dei prodotti, errate segnalazioni, errori o ritardi nelle segnalazioni da parte del committente nella trasmissione delle indicazioni necessarie all'esecuzione dell'ordine, inadempimento alle condizioni di pagamento da parte del committente, modifiche da noi accettate dopo il ricevimento dell'ordine e comunque quando si verificano fatti che impediscono la consegna della merce senza colpa di Key Automation.

5. SPEDIZIONI

Le spedizioni saranno effettuate a mezzo corriere convenzionato con Key Automation che addebiterà automaticamente in fattura l'importo relativo. Al momento dell'ordine sarà possibile concordare con Key l'utilizzo di un diverso corriere, sempre a spese del Cliente, o il ritiro diretto della merce, franco stabilimento Key Automation S.r.l., San Donà di Piave, Venezia. La merce viaggia sempre a totale rischio e pericolo del cliente. Eventuali furti, smarrimenti, perdite, deterioramenti, o ammanchi della merce, non esonerano il Cliente dall'obbligo del pagamento del prezzo, qualora la merce sia stata regolarmente consegnata in partenza dallo stabilimento Key Automation al vettore. La merce non è coperta da polizza assicurativa, se non su espressa richiesta del Cliente ed a sue spese e rischio.

6. RITIRO DEI PRODOTTI

Il Cliente si obbliga a ritirare la merce quando messa a sua disposizione, non appena ricevuta comunicazione telefonica o scritta (anche a mezzo e-mail). In caso di ritardo, Key Automation avrà diritto - oltre all'integrale pagamento del prezzo - al rimborso delle spese di stoccaggio o di sosta e custodia della merce non ritirato o ritirata in ritardo, sia nei magazzini Key Automation che in quelli degli spedizionieri o dei trasportatori o di altri.

7. GARANZIA

La nostra garanzia decorre dalla data di fabbricazione apposta su ogni prodotto a marchio Key ed ha validità 30 mesi. Detto periodo di garanzia è da ritenersi improrogabile e fermo. È limitata esclusivamente alla riparazione o alla sostituzione gratuita dei pezzi riconosciuti da Key Automation come difettosi per mancanza di qualità essenziali di materiale o per deficienza di lavorazione. Il destinatario della merce deve denunciare i vizi ed i difetti apparenti entro otto giorni dal ricevimento, e quelli occulti entro 8 giorni dalla loro scoperta, sotto pena di decadenza dalla garanzia.

Il reclamo non potrà mai dare luogo all'annullamento od alla riduzione delle ordinazioni da parte del committente e tanto meno alla corresponsione di indennizzi di sorta da parte di Key Automation. La merce contestata dovrà essere rispedita franca di ogni spesa al nostro indirizzo. La nostra garanzia decade se i pezzi resi come difettosi sono stati comunque manomessi o riparati. Per il materiale il cui termine di garanzia sia scaduto, fuori garanzia Key Automation garantisce la riparazione delle apparecchiature contro addebito delle spese di riparazione, nel caso di apparecchiature non riparabili completamente o parzialmente, Key Automation provvederà alla loro restituzione nello stato in cui trovano, oppure, su esplicita richiesta del cliente, effettuerà la riparazione mediante sostituzione delle parti non riparabili, addebitando al cliente il costo delle parti fornite. Key Automation non assume alcuna responsabilità in ipotesi di collegamento, associazione o interazione dei propri prodotti con altri diversi prodotti non forniti da Key Automation. Il Cliente è infatti tenuto ad utilizzare i prodotti Key Automation solo in associazione con prodotti Key Automation. In caso contrario la garanzia di cui al presente articolo non sarà operante. Key Automation non assume alcuna responsabilità in caso di mancata osservanza delle istruzioni di montaggio e di collegamento elettrico, ovvero di normative elettriche o altre norme specifiche vigenti al momento dell'installazione, nonché qualora accessori e componenti elettrici o meccanici Key siano stati installati, utilizzati o collegati senza rispettare gli schemi e i tipi di collegamenti per i quali sono stati concepiti. Parimenti Key Automation non assume responsabilità in caso di impiego o applicazione dei prodotti per finalità non appropriate alla natura, alla capacità e al grado di portata dei prodotti.

8. RECLAMI E RESI

Prima di spedire qualsiasi articolo a Key Automation, inoltrare la richiesta attraverso il portale di gestione RMA all'indirizzo <http://rma.keyautomation.it> e attendere l'approvazione del reso e l'assegnazione di un numero identificativo; se ancora non avete un account, createne uno cliccando su "Registrati" e fornendo tutte le informazioni richieste. La registrazione presuppone l'accettazione delle condizioni proposte in tutte le sue parti (reperibili all'indirizzo <http://rma.keyautomation.it/ReturnPolicy>).

9. CLAUSOLA RISOLUTIVA

Il mancato pagamento del prezzo o anche di uno soltanto dei ratei delle scadenze convenute e nei termini esposti in fattura oltre a far decadere il cliente dal beneficio del termine, fa decorrere a favore di Key Automation gli interessi di mora in misura pari alle norme vigenti e comunque non inferiori agli interessi bancari correnti. Inoltre la vendita potrà essere risolta di pieno diritto in qualsiasi momento con semplice comunicazione scritta di Key Automation al Cliente di avvalersi della presente clausola e senza necessità di alcuna formalità giudiziaria. Le merci consegnate e non pagate devono essere restituite a Key Automation a spese del cliente. A tal fine Key Automation, e i trasportatori terzi incaricati sono autorizzati a recedere e ritirare la merce impagata dai locali dei clienti. Non è ammessa, se non concordata per iscritto, alcuna compensazione tra eventuali crediti vantati dal cliente nei confronti di Key Automation ed i debiti del cliente stesso, per qualsivoglia titolo.

10. MARCHIO E SEGNI DISTINTIVI

Il Cliente è a conoscenza che i prodotti Key Automation sono oggetto di Know How e design costituenti proprietà esclusiva di Key Automation. È fatto espresso divieto al Cliente di violare tali diritti di Key Automation e in ogni caso di rimuovere, sopprimere o comunque alterare marchi ed altri segni distintivi o sigle di qualsiasi genere apposti ai prodotti, così come di apporre di nuovi di qualsiasi natura. Salvo autorizzazione scritta di Key Automation, è vietata ogni forma di riproduzione e utilizzo del marchio Key Automation e di ogni altro segno distintivo presente sui prodotti.

11. RISERVA DELLA PROPRIETÀ

Key Automation si riserva la proprietà della merce venduta fino ad integrale pagamento. Pertanto fino ad avvenuto integrale pagamento del prezzo per capitale ed accessori, le merci consegnate, ovunque si trovino e anche se siano già state rivendute dal Cliente, resteranno in piena ed esclusiva proprietà di Key Automation. Gli assegni, le cambiali e le cessioni di credito non saranno considerate come pagamenti che a far data dall'effettivo incasso. In caso di mancato pagamento Key Automation potrà riprendere l'immediato possesso dei prodotti venduti ovunque si trovino. Il Cliente è obbligato a comunicare i nomi dei terzi acquirenti dei prodotti presso i quali Key Automation avrà diritto di rivendicarli e di ritirarli.

12. FORO COMPETENTE

Per ogni controversia che dovesse insorgere nell'esecuzione del contratto si conviene l'applicazione della legge italiana e la competenza per territorio in via esclusiva del Giudice italiano, Tribunale di Venezia.

13. VARIE

La venditrice non riconosce, ne si ritiene vincolata a condizioni di vendita diverse da quelle indicate nei punti precedenti, salvo che le stesse non siano state accettate per iscritto. Per le vendite fatte nei paesi comunitari ed extra-comunitari valgono le leggi dello Stato Italiano. Tutti i dati sono stati redatti e controllati con la massima cura. Non ci assumiamo comunque nessuna responsabilità per eventuali errori od omissioni.



ISO9001