

SMART SOLUTIONS

who we are

[ITA]

Siamo una realtà nata dalla passione per la tecnologia e per tutto ciò che può portare innovazione. L'utilizzo personale, in ambiti diversi, di queste tecnologie, l'efficienza, il confort e il benessere che ne sono conseguiti, sono i motivi principali che ci hanno spinto a voler realizzare strumenti che possano consentire a chiunque di vivere le stesse emozioni. Ecco com'è nata Blendom!

Blendom ha realizzato una serie di dispositivi e software in grado di automatizzare i tuoi ambienti, case, alberghi e attività commerciali e di gestirne in modo coordinato molteplici funzioni. Controllo, confort, sicurezza, risparmio energetico e comunicazione vengono integrati in un'unica tecnologia in costante aggiornamento, che permette di personalizzare le funzioni in base alle esigenze di ciascun utente.

Tutto ciò è reso possibile tramite l'utilizzo del protocollo KNX per ambienti con impianti elettrici appositamente realizzati e protocolli wireless per ambienti con impianto elettrico tradizionale.

[ENG]

We are a reality born from the passion for technology and all that can bring innovation. The personal use, in different fields, of these technologies, the efficiency, comfort and well-being that are achieved, are the main reasons that led us to want to create tools that can allow anyone to experience the same emotions. This is how Blendom was born!

Blendom has created a series of devices and software able to automate your environments, homes, hotels and business buildings and manage multiple functions in a coordinated way. Control, comfort, safety, energy saving and communication are integrated into a constantly updated technology that allows you to customize the functions according to the needs of each user. All this is made possible by using the KNX protocol for environments with specially made wired systems and wireless protocols for environments with traditional wired systems.



IMPIANTO ELETTRICO CON BUS KNX
KNX BUS WIRED SYSTEM

[ITA]

Un impianto elettrico realizzato ex novo, permette di avere dispositivi smart connessi in modo filare, in grado di fornire la massima stabilità e un elevato livello di affidabilità, fondamentale per l'esercizio continuo del sistema. I dispositivi elettronici sono opportunamente cablati e schermati nei quadri elettrici posizionati in luoghi decentrati rispetto ai locali in cui l'utente vive. Per questi ambienti Blendom ha realizzato prodotti certificati KNX, protocollo aperto e diffuso in tutto il mondo e riconosciuto dalla maggior parte delle norme tecniche internazionali nel campo della home & building automation.

[ENG]

A newly built wired system allows smart devices to be connected in a wired way, providing maximum stability and a high level of reliability, essential for the continuous operation of the system. The electronic devices are appropriately wired and shielded in electrical panels positioned in decentralized locations with respect to the rooms where the user lives. For these environments Blendom has produced KNX certified products, an open protocol that is widely used all over the world and recognized by most of the international technical standards in the field of home & building automation.

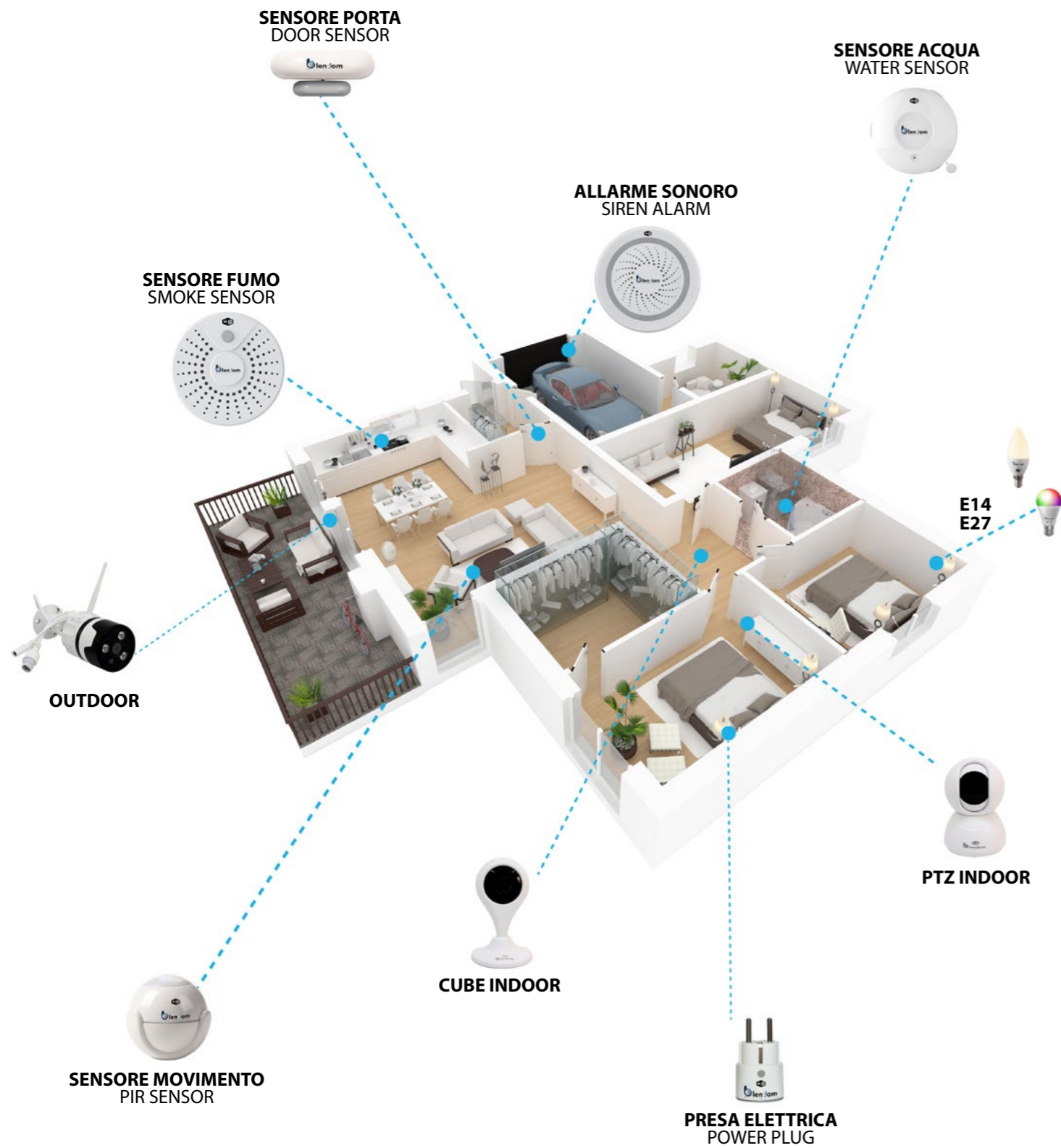
IMPIANTO ELETTRICO TRADIZIONALE
TRADITIONAL WIRED SYSTEM

[ITA]

Al fine di garantire l'installazione di automazione anche in ambienti esistenti, dove piccole opere murarie potrebbero essere una limitazione, Blendom prevede una serie di dispositivi wireless in grado di fornire buona parte delle soluzioni previste con dispositivi via filo. I moduli radio, alimentati dalla tensione via rete, si integrano alla perfezione nell'impianto elettrico tradizionale e permettono di realizzare una rete wireless facilmente installabile anche senza l'ausilio di PC, con standard e protocolli di nuova generazione che consentono di mantenere la sicurezza informatica di tutti i sistemi di gestione edifici che si avvalgono di tecnologie IOT.

[ENG]

In order to ensure the installation of the automation in existing environments, where small masonry could be a limitation, Blendom provides a series of wireless devices able to provide most of the solutions provided with wired devices. The radio modules integrate perfectly into the traditional wired system and make it possible to create a wireless network that can be easily installed even without the use of a PC, with new generation standards and protocols that allow IT security to be maintained of all building management systems using IOT technologies.



INDICE
INDEX

TELECAMERE | CAMERAS

PTZ INDOOR	8
CUBE INDOOR	10
OUTDOOR	12

LAMPADINE LED | LED BULB

E14	14
E27	16

RISPARMIO ENERGETICO | ENERGY SAVING

PRESA ELETTRICA POWER PLUG	18
-------------------------------------	-----------

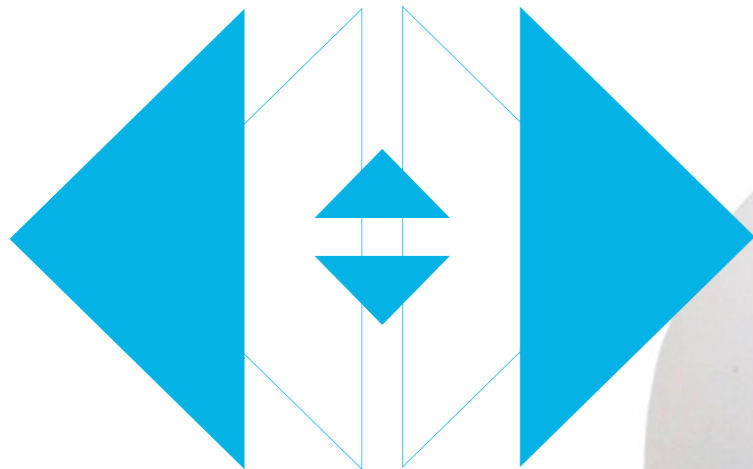
SENSORI | SENSORS

ALLARME SONORO SIREN ALARM	20
SENSORE PORTA DOOR SENSOR	22
SENSORE ACQUA WATER SENSOR	24
SENSORE FUMO SMOKE SENSOR	26
SENSORE MOVIMENTO INFRAROSSI PIR SENSOR	28



PTZ INDOOR

TELECAMERA SMART
SMART CAMERA



MUOVI LA TELECAMERA DALLO SMARTPHONE
MOVE THE CAMERA FROM YOUR SMARTPHONE

Movimento verticale 155° ed orizzontale 355°
Vertical 155° and Horizontal 355° movement



ATTIVAZIONE AUTOMATICA RILEVAMENTO MOVIMENTO
MOTION SENSOR AUTO ACTIVATION



MONITORAGGIO MOVIMENTO
MOTION TRACKING

Dimensioni L8cm P8cm H12cm, peso 200gr
Size L8cm W8cm H12cm, weight 200gr

Confezione con un cavo USB, adattatore, viti e accessori per il fissaggio a parete e manuale di istruzioni
Package includes USB cable, adapter, screws and accessories for wall mounting and instruction manual



PTZ INDOOR

TELECAMERA SMART
SMART CAMERA

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

1/2.7 inch 2MP sensore CMOS

1/2.7 inch 2MP CMOS sensor

Lenti 2.8mm HD

2.8mm HD Fixed Lens

8-10m distanza effettiva dei raggi infrarossi

8-10m effective infrared distance

Alimentatore di corrente Standard 5V/1.6A

Standard 5V/1.6A power supply

Supporto simultaneo di visione in SD e HD

Support SD and HD view at the same time

Risoluzione massima 1080p

Maximum resolution of the main stream 1080p

Angolo visuale 80°

80°viewing angle

Riduzione rumore 3D

3D noise reduction

Supporto audio bidirezionale

Support two-way voice intercom

Monitoraggio movimento

Motion tracking

Notifica Allarmi

Alarm Notification

Movimento verticale 155° ed orizzontale 355°

PTZ control, Vertical 155° and Horizontal 355°

Supporto scheda SD fino a 64GB per registrazione video (non inclusa)

Supports 64GB SD memory card for videos recording (not included)



ACCESSO CRIPTATO
ENCRYPTED ID



VISIONE NOTTURNA
NIGHT VISION



NON NECESSITA ALCUN HUB, SOLO WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ
NO NEED ANY HUB, IT WORKS THROU WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ



QUALITÀ FULL HD
FULL HD QUALITY



MICROFONO
MICROPHONE



ISTANTANEE DA SMARTPHONE
SCREENSHOT FROM SMARTPHONE



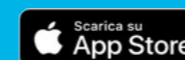
SERVIZI CLOUD
CLOUD SERVICE



SCHUDE SD non inclusa
SD CARD not included



CREA SCENARI E AUTOMAZIONI CON ALTRI DISPOSITIVI BLENDOM
CREATE SCENARIOS AND AUTOMATIONS WITH OTHER BLENDOM DEVICES





CUBE INDOOR

TELECAMERA SMART
SMART CAMERA



**SUPPORTO AUDIO
BIDIREZIONALE**
SUPPORT TWO-WAY
VOICE INTERCOM



**ATTIVAZIONE AUTOMATICA
RILEVAMENTO MOVIMENTO**
MOTION SENSOR
AUTO ACTIVATION

Dimensioni L7cm P7cm H11cm, peso 90gr
Size L7cm W7cm H11cm, weight 90gr

**Confezione con un cavo USB, adattatore, viti e accessori
per il fissaggio a parete e manuale di istruzioni**
Package includes USB cable, adapter, screws and
accessories for wall mounting and instruction manual



CUBE INDOOR

TELECAMERA SMART
SMART CAMERA

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

1/3.6 inch 1MP sensore CMOS

1/3.6 inch 1MP CMOS sensor

Lenti 2.8mm HD

2.8mm HD Fixed Lens

8-10m distanza effettiva dei raggi infrarossi

8-10m effective infrared distance

Alimentatore di corrente Standard 5V/1.6A

Standard 5V/1.6A power supply

Supporto simultaneo di visione in SD e HD

Support SD and HD view at the same time

Risoluzione massima 720p

Maximum resolution of the main stream 720p



Angolo visuale 85°

85° viewing angle

Riduzione rumore 3D

3D noise reduction

Supporto audio bidirezionale

Support two-way voice intercom

Notifica Allarmi

Alarm Notification

**Supporto scheda SD fino a 64GB per
registrazione video (non inclusa)**

Supports 64GB SD memory card for
videos recording (not included)



ACCESSO CRIPTATO
ENCRYPTED ID



VISIONE NOTTURNA
NIGHT VISION



**NON NECESSITA ALCUN HUB, SOLO
WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ**
NO NEED ANY HUB, IT WORKS THROU
WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ



QUALITÀ HD
HD QUALITY



MICROFONO
MICROPHONE



ISTANTANEE DA SMARTPHONE
SCREENSHOT FROM SMARTPHONE



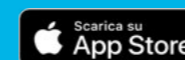
SERVIZI CLOUD
CLOUD SERVICE



SCHUDE SD non inclusa
SD CARD not included



**CREA SCENARI E AUTOMAZIONI CON
ALTRI DISPOSITIVI BLENDOM**
CREATE SCENARIOS AND AUTOMATIONS
WITH OTHER BLENDOM DEVICES





OUTDOOR

TELECAMERA SMART PER ESTERNO
OUTDOOR SMART CAMERA



OUTDOOR

TELECAMERA SMART PER ESTERNO
OUTDOOR SMART CAMERA



CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

1/2.7 inch 2MP sensore CMOS

1/2.7 inch 2MP CMOS sensor

Lenti 4mm HD

4mm HD Fixed Lens

8-10m distanza effettiva dei raggi infrarossi

8-10m effective infrared distance

Alimentata tramite corrente 12v

Powered by 12V current

Supporto simultaneo di visione in SD e HD

Support SD and HD view at the same time

Risoluzione massima 1080p

Maximum resolution of the main stream 1080p

Angolo visuale 85°

85° viewing angle

Supporto audio bidirezionale

Support two-way voice intercom

Notifica Allarmi

Alarm Notification

Impermeabile

Waterproof

Supporto scheda SD fino a 64GB per registrazione video (non inclusa)

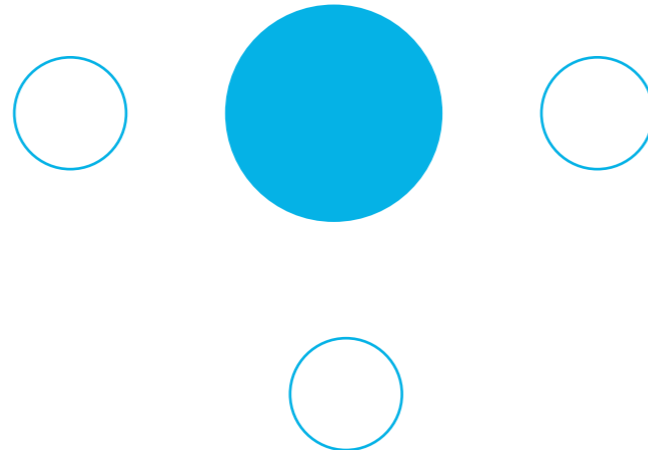
Supports 64GB SD memory card for videos recording (not included)



**SUPPORTO AUDIO
BIDIREZIONALE**
SUPPORT TWO-WAY
VOICE INTERCOM



**ATTIVAZIONE AUTOMATICA
RILEVAMENTO MOVIMENTO**
MOTION SENSOR
AUTO ACTIVATION



Dimensioni L19cm P6cm H6cm, peso 330gr
Size L19cm W6cm H6cm, weight 330gr

Confezione con viti per il fissaggio a parete e manuale di istruzioni
Package includes screws for wall mounting and instruction manual



ACCESSO CRIPTATO
ENCRYPTED ID



VISIONE NOTTURNA
NIGHT VISION



**NON NECESSITA ALCUN HUB, SOLO
WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ**
NO NEED ANY HUB, IT WORKS THROU
WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ



QUALITÀ FULL HD
FULL HD QUALITY



MICROFONO
MICROPHONE



ISTANTANEE DA SMARTPHONE
SCREENSHOT FROM SMARTPHONE



SERVIZI CLOUD
CLOUD SERVICE



SCHUDE SD non inclusa
SD CARD not included



**CREA SCENARI E AUTOMAZIONI CON
ALTRI DISPOSITIVI BLENDOM**
CREATE SCENARIOS AND AUTOMATIONS
WITH OTHER BLENDOM DEVICES



E14

LAMPADINA A LED SMART
SMART LED BULB

E14

LAMPADINA A LED SMART
SMART LED BULB

CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL FEATURES

Luminosità 350LM

350lm Brightness

Potenza 4.5 W

4,5W Power

Bianco Caldo 2700K

2700K Warm White

Colori RGB

RGB Colors

Durata 25.000h

25.000h Life

Dimmerabile con APP

Dimmable with APP

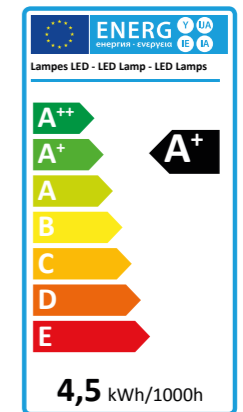
Attacco E14

E14 Base



BIANCO CALDO
WARM WHITE **2700K**

16 MILIONI DI COLORI / 16 MILLION COLORS



POTENZA 4.5 W
4,5W POWER



DURATA 25.000H
25.000H LIFE



LUMINOSITÀ 350LM
350LM BRIGHTNESS



CONTROLLA LE FUNZIONI DA CASA E FUORI CASA

CONTROL ITS FUNCTIONS FROM YOUR HOME AND AWAY FROM HOME



IMPOSTA TIMER DI ACCENSIONE E SPEGNIMENTO

SET TIMER TO SWITCH IT ON AND OFF



NON NECESSITA ALCUN HUB, SOLO WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ

NO NEED ANY HUB, IT WORKS THROU WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ



CREA SCENARI E AUTOMAZIONI CON ALTRI DISPOSITIVI BLENDOM

CREATE SCENARIOS AND AUTOMATIONS WITH OTHER BLENDOM DEVICES



REGOLA L'INTENSITÀ DELLA LUCE E SCEGLI IL COLORE

ADJUST THE LIGHT'S INTENSITY AND CHOOSE THE COLOR



CREA UN GRUPPO DI LAMPADINE PER COMANDARLE SIMULTANEAMENTE

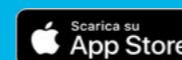
GROUP MULTIPLE SMART BULBS TO CONTROL ALL OF THEM TOGETHER

Dimensioni L4cm P4cm H11cm, peso 33gr
Size L4cm W4cm H11cm, weight 33gr

La confezione contiene il manuale di istruzioni
Package includes instruction manual



SCARICA L'APPLICAZIONE BLENDOM
DOWNLOAD BLENDOM APP



CONTROLLO CON ASSISTENTE VOCALE
VOICE CONTROL ASSISTANT





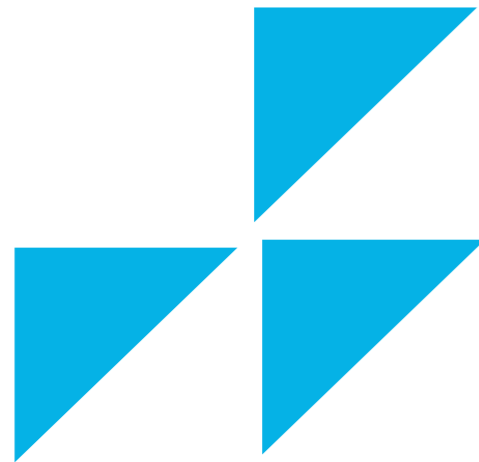
E27

LAMPADINA A LED SMART
SMART LED BULB



E27

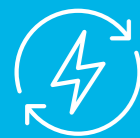
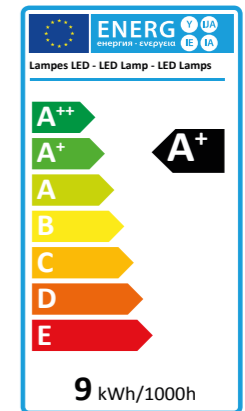
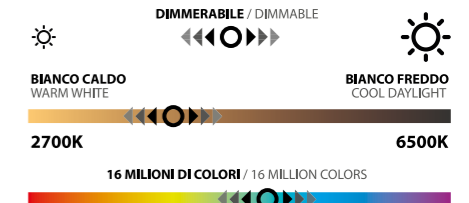
LAMPADINA A LED SMART
SMART LED BULB



CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL FEATURES

Luminosità 800LM
800lm Brightness
Potenza 9 W
9W Power
Bianco Caldo e Freddo 2700K-6500K
Warm and Cold White 2700K-6500K
Colori RGB
RGB Colors

Durata 25.000h
25.000h Life
Dimmerabile con APP
Dimmable with APP
Attacco E27
E27 Base



POTENZA 9 W
9 W POWER



DURATA 25.000H
25.000H LIFE



LUMINOSITÀ 800LM
800LM BRIGHTNESS



CONTROLLA LE FUNZIONI DA CASA E FUORI CASA
CONTROL ITS FUNCTIONS FROM YOUR HOME AND AWAY FROM HOME



IMPOSTA TIMER DI ACCENSIONE E SPEGNIMENTO
SET TIMER TO SWITCH IT ON AND OFF



NON NECESSITA ALCUN HUB, SOLO WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ
NO NEED ANY HUB, IT WORKS THROU WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ



CREA SCENARI E AUTOMAZIONI CON ALTRI DISPOSITIVI BLENDOM
CREATE SCENARIOS AND AUTOMATIONS WITH OTHER BLENDOM DEVICES



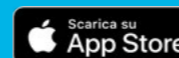
REGOLA L'INTENSITÀ DELLA LUCE E SCEGLI IL COLORE
ADJUST THE LIGHT'S INTENSITY AND CHOOSE THE COLOR



CREA UN GRUPPO DI LAMPADINE PER COMANDARLE SIMULTANEAMENTE
GROUP MULTIPLE SMART BULBS TO CONTROL ALL OF THEM TOGETHER

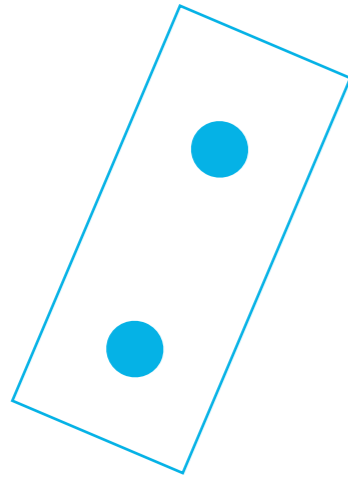
Dimensioni L6,5cm P6,5cm H12cm, peso 128gr
Size L6,5cm W6,5cm H12cm, weight 128gr

La confezione contiene il manuale di istruzioni
Package includes instruction manual



PRESA ELETTRICA

PRESA ELETTRICA 16A SMART
SMART POWER PLUG 16A



ACCENDI E SPENGI I TUOI DISPOSITIVI DALLO SMARTPHONE
ON/OFF YOUR DEVICE FROM THE SMARTPHONE



CON MISURATORE DI CORRENTE
WITH CURRENT MEASUREMENT



FUNZIONAMENTO ON/OFF CON LUCE LED
ON/OFF OPERATION WITH LED LIGHT

Dimensioni L7cm P4,2cm H4,2cm, peso 56gr
Size L7cm W4,2cm H4,2cm, weight 56gr

La confezione contiene il manuale di istruzioni
Package includes instruction manual

PRESA ELETTRICA

PRESA ELETTRICA 16A SMART
SMART POWER PLUG 16A



CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

Formato EU, adatto per prese Schuko
EU Format, suitable for Schuko sockets
Con misuratore di corrente
With current measurement

Specifiche corrente AC85-250V, 50/60Hz
Power specification AC85-250V, 50/60Hz
Amperaggio 16A
Rated current 16A



IMPOSTA TIMER DI ACCENSIONE E SPENNIMENTO
SET TIMER TO SWITCH IT ON AND OFF



RISPARMIO ENERGETICO
ENERGY SAVING



NON NECESSITA ALCUN HUB, SOLO WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ
NO NEED ANY HUB, IT WORKS THROU WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ



TIMER CON CONTO ALLA ROVESCIA
COUNTDOWN TIMER



CREA UN GRUPPO DI PRESE PER COMANDARLE SIMULTANEAMENTE
GROUP MULTIPLE SMART PLUGS TO CONTROL ALL OF THEM TOGETHER

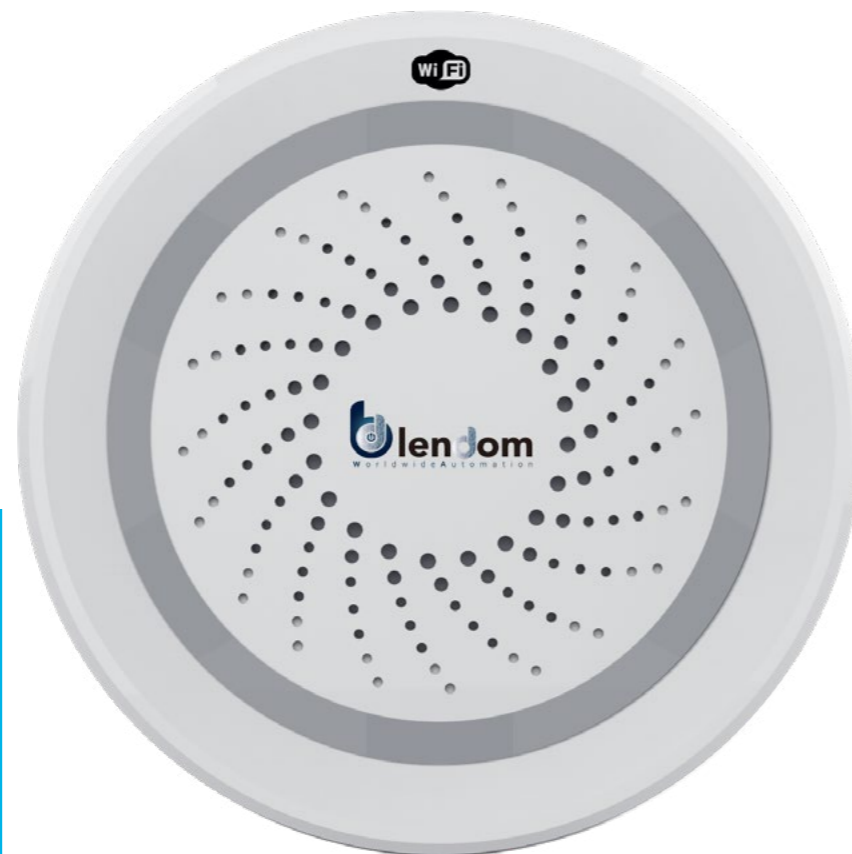


CREA SCENARI E AUTOMAZIONI CON ALTRI DISPOSITIVI BLENDOM
CREATE SCENARIOS AND AUTOMATIONS WITH OTHER BLENDOM DEVICES



ALLARME SONORO

ALLARME SONORO SMART
SMART SIREN ALARM



ALLARME SONORO
SOUND TRIGGER ALARM



CREA SCENARI E AUTOMAZIONI ADATTI AD OGNI SITUAZIONE
CREATE YOUR SCENARIOS AND AUTOMATIONS SUITABLE FOR EVERY CONDITION

Dimensioni L6,5cm P6,5cm H3,2cm, peso 63gr
Size L6,5cm W6,5cm H3,2cm, weight 63gr

Confezione con un cavo USB, viti e adesivo per il fissaggio a parete e manuale di istruzioni
Package includes USB cable, screws and sticker for wall mounting and instruction manual



ALLARME SONORO

ALLARME SONORO SMART
SMART SIREN ALARM

CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL FEATURES

2x Batterie CR123A-3V (non incluse)
2x Batteries CR123A-3V (not included)
Cavo USB di alimentazione 5V - 1A
USB Power cable 5V—1A
Consumo a riposo 10uA
Standby current 10uA

Consumo in attività 65mA
Working current 65mA
Consumo massimo 100mA
Max current 100mA
Programmazione ad orari fissi nei diversi giorni della settimana
Schedule at fixed times on different days of the week



IMPOSTA FINO A 10 DIVERSE TIPOLOGIE DI SUONERIE E IL LORO TEMPO DI DURATA
SET UP TO 10 DIFFERENT TYPES OF RINGTONES AND THEIR DURATION TIME



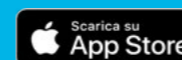
NON NECESSITA ALCUN HUB, SOLO WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ
NO NEED ANY HUB, IT WORKS THROU WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ



CREA SCENARI E AUTOMAZIONI CON ALTRI DISPOSITIVI BLENDOM
CREATE SCENARIOS AND AUTOMATIONS WITH OTHER BLENDOM DEVICES

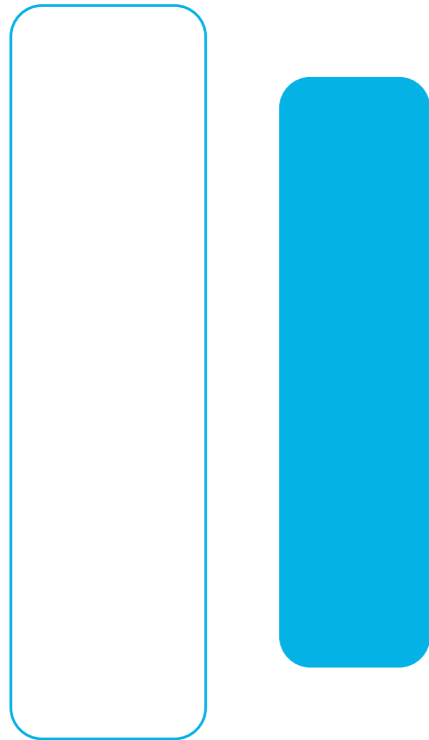


CREA UN GRUPPO DI ALLARMI SONORI PER COMANDARLI SIMULTANEAMENTE
GROUP MULTIPLE SIREN ALARMS TO CONTROL ALL OF THEM TOGETHER



SENSORE PORTA

SENSORE PORTA SMART
SMART DOOR SENSOR



Dimensioni L7cm P1,9cm H2,2cm + L4cm P1cm H1cm, peso 29gr
Size L7cm W1,9cm H2,2cm + L4cm W1cm H1cm, weight 29gr

Confezione con una batteria, viti e adesivo per il fissaggio a parete e manuale di istruzioni
Package includes one battery, screws and sticker for mounting and instruction manual

SENSORE PORTA

SENSORE PORTA SMART
SMART DOOR SENSOR

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

Batteria CR2-3V

Battery CR2-3V

Consumo a riposo 13uA

Standby current 13uA

Consumo in attività 115mA-120mA

Working current 115mA-120mA



Durata batteria a riposo 5 anni

Battery life in Standby 5 years

Durata batteria in attività 1 anno (15 volte/giorno) - 2 anni (7 volte/giorno)

Working battery life 1 year (15 times/day) – 2 years (7 times/day)



INVIO NOTIFICHE PUSH AL TUO SMARTPHONE AD OGNI APERTURA E CHIUSURA DI PORTA/FINESTRA
SEND PUSH NOTIFICATIONS TO YOUR SMARTPHONE AT EVERY DOOR / WINDOW OPENING AND CLOSING



NON NECESSITA ALCUN HUB, SOLO WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ
NO NEED ANY HUB, IT WORKS THROU WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ



CREA SCENARI E AUTOMAZIONI CON ALTRI DISPOSITIVI BLENDOM
CREATE SCENARIOS AND AUTOMATIONS WITH OTHER BLENDOM DEVICES



SEGNALAZIONE DI BATTERIA SCARICA
LOW BATTERY SIGNAL



RILEVA APERTURE DI PORTE E FINESTRE
DETECT OPEN/CLOSE STATUS OF THE DOOR AND WINDOW



CREA SCENARI E AUTOMAZIONI ADATTI AD OGNI SITUAZIONE
CREATE YOUR SCENARIOS AND AUTOMATIONS SUITABLE FOR EVERY CONDITION

SENSORE ACQUA

SENSORE ACQUA SMART
SMART WATER SENSOR



RILEVA PERDITE D'ACQUA E INVIA ALLARME ALLO SMARTPHONE
DETECT WATER LEAKAGE AND PUSH ALARM TO SMARTPHONE



CREA SCENARI E AUTOMAZIONI ADATTI AD OGNI SITUAZIONE
CREATE YOUR SCENARIOS AND AUTOMATIONS SUITABLE FOR EVERY CONDITION

Dimensioni L6,9cm P6,9cm H3cm, peso 77gr
Size L6,9cm W6,9cm H3cm, weight 77gr

Confezione con una batteria, il rilevatore acqua, le viti per il fissaggio a parete e manuale di istruzioni
Package includes one battery, water detector, screws for wall mounting and instruction manual

SENSORE ACQUA

SENSORE ACQUA SMART
SMART WATER SENSOR

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

Completamente impermeabile

Waterproof

Batteria CR2-3V

Battery CR2-3V

Consumo a riposo 13uA

Standby current 13uA

Consumo in attività 100mA-110mA

Working current 100mA-110mA



Durata batteria a riposo 5 anni

Battery life in Standby 5 years

Durata batteria in attività 1 anno(15 volte/giorno)

2 anni (7 volte/giorno)

Working battery life 1 year (15 times/day)

2 years (7 times/day)



INVIO NOTIFICHE PUSH AL TUO SMARTPHONE AD OGNI RILEVAMENTO DI ACQUA
SEND PUSH NOTIFICATIONS TO YOUR SMARTPHONE AT EVERY WATER DETECTION



NON NECESSITA ALCUN HUB, SOLO WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ
NO NEED ANY HUB, IT WORKS THROU WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ



CREA SCENARI E AUTOMAZIONI CON ALTRI DISPOSITIVI BLENDOM
CREATE SCENARIOS AND AUTOMATIONS WITH OTHER BLENDOM DEVICES

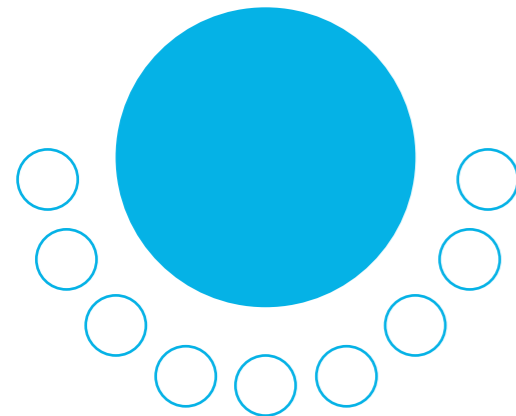


SEGNALAZIONE DI BATTERIA SCARICA
LOW BATTERY SIGNAL



SENSORE FUMO

SENSORE FUMO SMART
SMART SMOKE SENSOR



RILEVA FUMO E INVIA ALLARME ALLO SMARTPHONE
DETECT SMOKE AND SEND NOTIFICATION TO SMARTPHONE



CREA SCENARI E AUTOMAZIONI ADATTI AD OGNI SITUAZIONE
CREATE YOUR SCENARIOS AND AUTOMATIONS SUITABLE FOR EVERY CONDITION

Dimensioni L7cm P7cm H2,6cm, peso 73gr
Size L7cm W7cm H2,6cm, weight 73gr

Confezione con due batterie, viti e adesivo per il fissaggio a parete e manuale di istruzioni
Package includes two batteries, screws and sticker for wall mounting and instruction manual



SENSORE FUMO

SENSORE FUMO SMART
SMART SMOKE SENSOR

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

Batteria 2 x CR2A-3V
Battery 2 x CR2A-3V
Consumo a riposo 25uA
Standby current 25uA
Consumo in attività 100mA-110mA
Working current 100mA-110mA



Durata batteria a riposo 5 anni
Battery life in Standby 5 years
Durata batteria in attività 1 anno (20 volte/giorno)
Working battery life 1 year (20 times/day)
Allarme sonoro
Sound trigger alarm



INVIO NOTIFICHE PUSH AL TUO SMARTPHONE AD OGNI RILEVAMENTO DI FUMO
SEND PUSH NOTIFICATIONS TO YOUR SMARTPHONE AT EVERY SMOKE DETECTION



NON NECESSITA ALCUN HUB, SOLO WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ
NO NEED ANY HUB, IT WORKS THROU WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ



CREA SCENARI E AUTOMAZIONI CON ALTRI DISPOSITIVI BLENDOM
CREATE SCENARIOS AND AUTOMATIONS WITH OTHER BLENDOM DEVICES

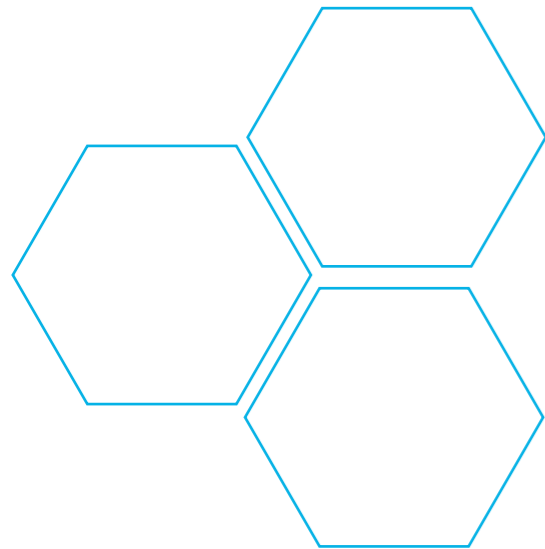


SEGNALAZIONE DI BATTERIA SCARICA
LOW BATTERY SIGNAL



SENSORE MOVIMENTO

SENSORE MOVIMENTO INFRAROSSI SMART
SMART PIR SENSOR



RILEVA PERSONE O ANIMALI DI GROSSA TAGLIA E INVIA ALLARME ALLO SMARTPHONE
DETECT PEOPLE OR LARGE-SIZE ANIMALS AND SEND ALARM TO SMARTPHONE



CREA SCENARI E AUTOMAZIONI ADATTI AD OGNI SITUAZIONE
CREATE YOUR SCENARIOS AND AUTOMATIONS SUITABLE FOR EVERY CONDITION



Dimensioni L4,5cm P4,5cm H4,8cm, peso 42gr
Size L4,5cm W4,5cm H4,8cm, weight 42gr

Confezione con una batteria, viti e adesivo per il fissaggio a parete e manuale di istruzioni
Package includes one battery, screws and sticker to fix it at wall and instruction manual

SENSORE MOVIMENTO

SENSORE MOVIMENTO INFRAROSSI SMART
SMART PIR SENSOR



CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

Batteria CR123A-3V
Battery CR123A-3V
Consumo a riposo 13uA
Standby current 13uA
Consumo in attività 120mA-130mA
Working current 120mA-130mA

Durata batteria a riposo 5 anni
Battery life in Standby 5 years
Durata batteria in attività 1 anno (15 volte/giorno) - 2 anni (7 volte/giorno)
Working battery life 1 year (15 times/day) – 2 years (7 times/day)



INVIO NOTIFICHE PUSH AL TUO SMARTPHONE AD OGNI RILEVAZIONE DI MOVIMENTO
SEND PUSH NOTIFICATIONS TO YOUR SMARTPHONE AT EVERY MOTION DETECTION



NON NECESSITA ALCUN HUB, SOLO WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ
NO NEED ANY HUB, IT WORKS THROU WIFI IEEE 802.11 N/G/B, 2.4GHZ



CREA SCENARI E AUTOMAZIONI CON ALTRI DISPOSITIVI BLENDOM
CREATE SCENARIOS AND AUTOMATIONS WITH OTHER BLENDOM DEVICES



SEGNALAZIONE DI BATTERIA SCARICA
LOW BATTERY SIGNAL



Blendom di GV Srl
Via Obizzone, 59
20881 Bernareggio MB - Italy

info@blendom.com
www.blendom.com