

Lampada RGB

Manuale di istruzioni



MyVirtuoso
HOME

www.myvirtuosohome.com

www.smartdhome.com

SmartDHOME

Sommario

1.	INTRODUZIONE	<i>pag. 3</i>
2.	DESCRIZIONE E SPECIFICHE PRODOTTO	<i>pag. 4</i>
3.	CONTENUTO CONFEZIONE	<i>pag. 5</i>
4.	MONTAGGIO	<i>pag. 5</i>
5.	INSTALLAZIONE	<i>pag. 6</i>
6.	FUNZIONAMENTO	<i>pag. 8</i>
7.	SMALTIMENTO	<i>pag. 13</i>
8.	GARANZIA	<i>pag. 14</i>

1. Introduzione

SmartDHOME vi ringrazia per aver scelto questa lampada RGB per l'automazione degli impianti. Il presente dispositivo è certificato Z-Wave ed è compatibile con i gateway della linea MyVirtuoso Home.

2. Descrizione e specifiche prodotto

La lampada RGB è stata progettata per consentire al cliente l'accensione da applicazione del dispositivo, avente a disposizione una gamma superiore ai 16,000,000 di colori. Attivare o disattivare le utenze in funzione delle reali esigenze permette di risparmiare energia. Il presente dispositivo è stato studiato per un utilizzo interno.

<i>Alimentazione elettrica:</i>	100-240 VCA +/- 10%, 50/60 Hz
<i>Potenza in standby:</i>	<1 W
<i>Potenza in accensione:</i>	7 W
<i>Tipologia portalampada:</i>	E26 (USA) E27 (EU)
<i>Luminosità massima:</i>	600 lm
<i>Ambiente di stoccaggio:</i>	-10 ~ 50°C 0%~80%
<i>Temperatura di esercizio:</i>	-10 ~ 40°C
<i>Protocollo:</i>	Z-Wave
<i>Frequenza radio:</i>	868.42 MHz (EU) 908.42 MHz (US) 921.42 MHz (AU)

<i>Raggio:</i>	Più di 100 m in spazio aperto Circa 30 m all'interno (a seconda dei materiali da costruzione)
<i>Dimensioni:</i>	65 mm (raggio) x 118 mm (L)

3. Contenuto confezione:

1 Lampada RGB

1 Manuale di istruzioni

4. Montaggio :

Avvitare la lampada al portalampada di formato E27 (EU) oppure E26 (USA). Il tasto per l'inclusione, esclusione e prima scelta dei colori diventa l'interruttore utilizzato per l'accensione delle lampadine sul portalampade.

5. Installazione :

a. Inclusione

1. Impostare il gateway MyVirtuoso Home in modalità di inclusione e accendere la lampada. Quest'ultima lampeggerà di blu e poi sarà inclusa automaticamente. In questa modalità le azioni possibili da remoto sono il cambiamento della luminosità e l'accensione /spegnimento.

2. Successivamente spegnere e riaccendere due volte la lampada. Dopo una tonalità di viola, della durata di 2 secondi, cambierà colore in 15 combinazioni diverse.

Per scegliere il colore che più vi aggrada spegnere la lampada quando il suddetto colore è presente. Riaccendendola si illuminerà del colore scelto.

3. Dopo aver completato il punto 2 sarà possibile modificare il colore della lampada in 16,000,000 di combinazioni da applicazione.

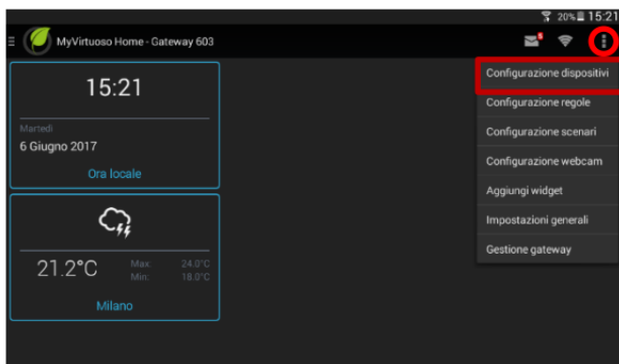
b. Esclusione

Impostare il gateway MyVirtuoso Home in modalità esclusione, spegnere e accendere 3 volte la lampada.

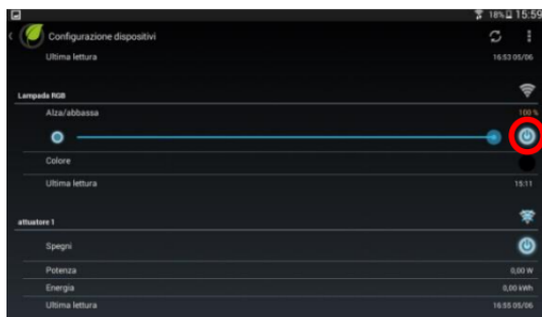
Dopo essersi colorata di giallo, se l'esclusione è andata a buon fine, la lampada ritornerà bianca.

6. Funzionamento

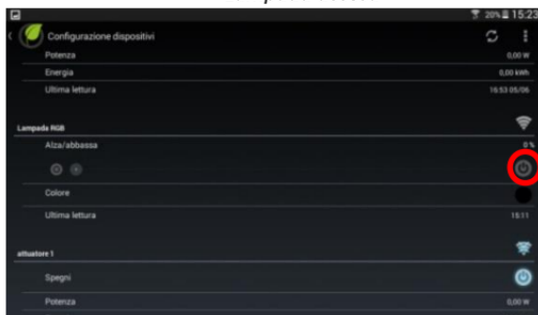
Premere il tasto "Menù" (rappresentato dai 3 punti in alto a destra) per accedervi. Selezionare quindi "Configurazione dispositivi" e cercare la voce "Lampada RGB" per poterla configurare.



a) Per l'accensione/spengimento della lampada, premere il pulsante . Nel caso in cui il pulsante sia acceso (immagine pulsante illuminato) la lampada sarà illuminata. Al contrario, la lampada rimarrà spenta.



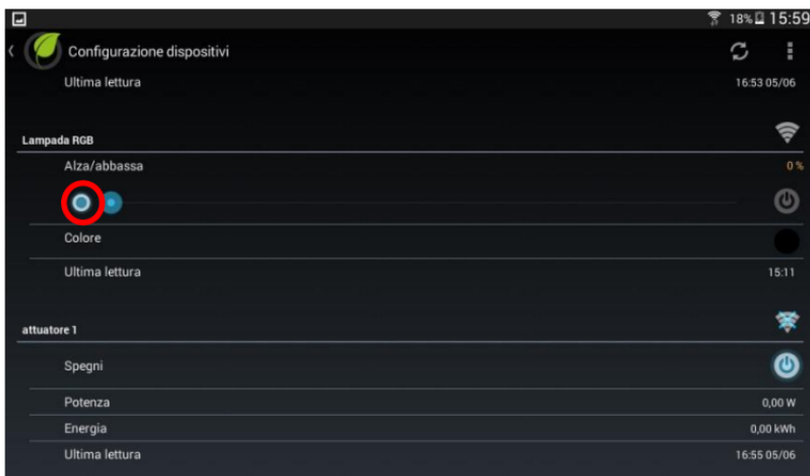
Lampada accesa



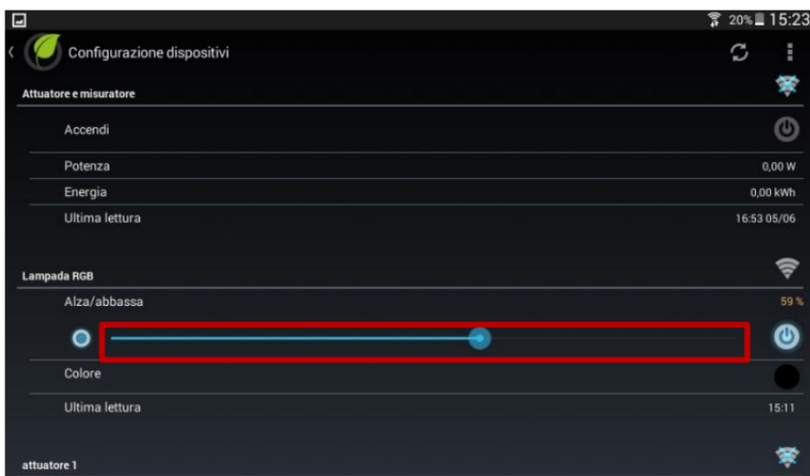
Lampada spenta

b) Per modificare la luminosità:

1- sotto la voce “Alza/Abbassa”, cliccare il pallino alla sinistra della barra per attivare la modifica su quest’ultima;



2- variare a proprio piacimento la luminosità muovendo il puntino sulla barra.

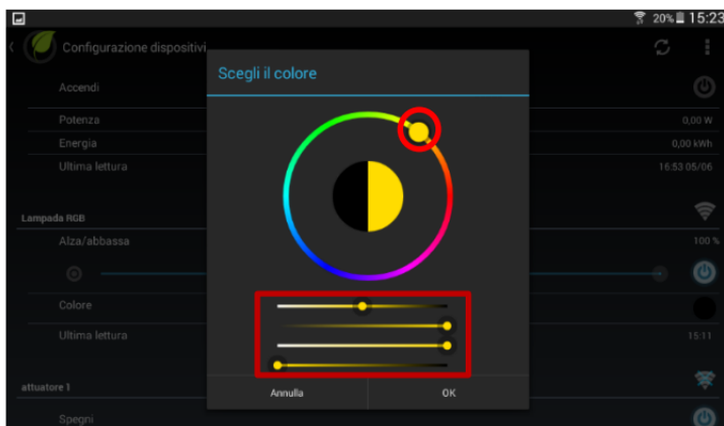


c) Per cambiare il colore:

1- premere il cerchio colorato a destra della scritta "Colore";



2- scegliere il colore desiderato variando la posizione del pallino colorato sul cerchio. Inoltre è possibile modificare le caratteristiche del colore scelto utilizzando i pallini posizionati sulle quattro linee sottostanti;



7. Smaltimento

Non smaltire apparecchi elettrici nei rifiuti urbani indifferenziati, utilizzare servizi di raccolta differenziata. Contattare il comune locale per informazioni riguardanti i sistemi di raccolta disponibili. Se gli apparecchi elettrici vengono smaltiti in discariche o nei posti non appropriati, le sostanze pericolose possono fuoriuscire nelle acque sotterranee ed entrare nella catena alimentare, danneggiando la salute e il benessere. Quando si sostituisce vecchi elettrodomestici con quelli nuovi, il rivenditore è legalmente obbligato a ritirare il vecchio apparecchio per lo smaltimento gratuitamente.

8. Garanzia

Visita il link:

<http://www.ecodhome.com/acquista/garanzia-e-riparazioni.html>

Se riscontri problemi tecnici o malfunzionamenti visita il sito:

<http://helpdesk.smartdhome.com/users/register.aspx>

Dopo una breve registrazione potrai aprire un ticket online, allegando anche immagini. Un nostro tecnico ti risponderà il prima possibile.



SmartDHOME

SmartDHOME Srl

www.smartdhome.com

info@smartdhome.com