

NOTE SUL RIPRISTINO DELL'APPARECCHIO ALLE CONDIZIONI DI FABBRICA

(per articolo LCG760MS)

Gentile Cliente,

innanzitutto non è mai possibile escludere a priori che ci sia un semplice guasto della lampadina che può essere risolto con un intervento in garanzia.

Detto questo, desideriamo centrare l'attenzione dell'utilizzatore finale sulle seguenti note:

■ Poiché la connessione, ovvero i comandi, avvengono attraverso il sistema Bluetooth, che non è altro che una trasmissione radio con un raggio d'azione limitato ad alcuni metri (a seconda delle condizioni può arrivare la massimo a circa 15 metri), bisogna tenere in considerazione che questa trasmissione radio potrebbe essere influenzata negativamente da quello che viene comunemente definito "inquinamento elettromagnetico", cioè dalla presenza di altre emissioni radio negli stessi luoghi ove opera il Bluetooth.

■ È vero che questo sistema non è facilmente influenzabile, ma questo non vuol dire che non lo sia in assoluto. D'altra parte, problemi di connessione Bluetooth vengono da noi tutti sperimentati quotidianamente quando utilizziamo apparecchiature con questo sistema di trasmissione.

■ Non possiamo poi escludere "errori" di registrazione e/o "errori" di trasmissione che possono anch'essi dare origine a comportamenti anomali della lampadina.

■ Infine, non possono altresì essere esclusi errori operativi da parte dell'utilizzatore, soprattutto nella fase di inizializzazione della lampadina.

Chiediamo dunque di effettuare le procedure di seguito riportate che consentono di risolvere, nella pressoché totalità dei casi, non corretti funzionamenti della lampadina, che potrebbero essere altrimenti interpretati come guasti/difetti.

Eseguite con pazienza e accuratamente tutti i passaggi sotto riportati, presenti anche sul manuale e che tuttavia qui sotto dettagliamo maggiormente.

■ Resettare la lampadina come descritto nella procedura riportata a pag. 11 del Manuale d'Uso, al fine riportarla alla condizione di fabbrica. Un consiglio: intervallare con un tempo di 1 o 2 secondi l'atto di accensione e quello di spegni-

mento.

L'operazione è da eseguire tramite l'interruttore di linea della lampada/lampadario ove è stata montata la nostra MidiLight Smart. Per interruttore di linea si intende o l'interruttore presente sulla lampada, ovvero sul suo cavo di alimentazione, oppure l'interruttore a muro con cui viene comandata l'accensione o lo spegnimento della lampada/lampadario.

Dunque questa operazione non va eseguita tramite la App.

L'operazione va eseguita partendo con la lampadina accesa (qualunque colore, forma di lampeggio, luce fissa, etc.), quindi si effettuerà:

1. Primo spegnimento
2. Prima accensione
3. Secondo spegnimento
4. Seconda accensione
5. Terzo spegnimento
6. Terza accensione
7. Quarto spegnimento
8. Quarta accensione
9. Quinto spegnimento
10. Quinta accensione

A questo punto la lampadina deve cominciare a lampeggiare di colore blu.

■ Cancellare/disinstallare l'App dal dispositivo che governa la lampadina.

■ Spegnere per qualche minuto il dispositivo dal quale è stata disinstallata l'App.

■ Procedere a reinstallare l'App ed effettuando tutte le operazioni presenti sul manuale a partire da pag. 3, nel capitolo **"Istruzioni di installazione e utilizzo"**.

■ Una volta eseguita questa procedura, la lampadina ritorna alle impostazioni di fabbrica e quindi sarà possibile riprogrammarla con successo.

L'eventuale ulteriore malfunzionamento andrà affrontato, nel caso, con altro genere di intervento.

Grazie per la collaborazione.

SaveUp s.r.l.

Via Monti e Tognetti, 7 - 20900 Monza (MB) – Italy

www.midi-light.com