

Interruttore a dimmer a 3 vie Dimmer a LED a LED da 120 V per tutte le classi di lampadine, senza soluzione di continuità per controllare l'incandescenza, alogeno, LED dimmerabile e CFL



Descrizione dei prodotti

125V 600W a 3 vie LED Light Dimmer Interruttore per il controllo della lampada
Fornisce le migliori prestazioni di attenuazione per le lampadine a LED dimmerabili
Per l'uso con un massimo di 150 watt di LED dimmabili e fino a 600 watt di lampadine a incandescenza e alogena

Presenta una grande pagaia a bilancieri per accendere/spegnere le luci o preimpostarsi e un cursore discreto per illuminare le luci per adattarsi a qualsiasi attività



UL LISTED
Intertek

TOP
△

MADE IN CHINA



Interlok

TOP

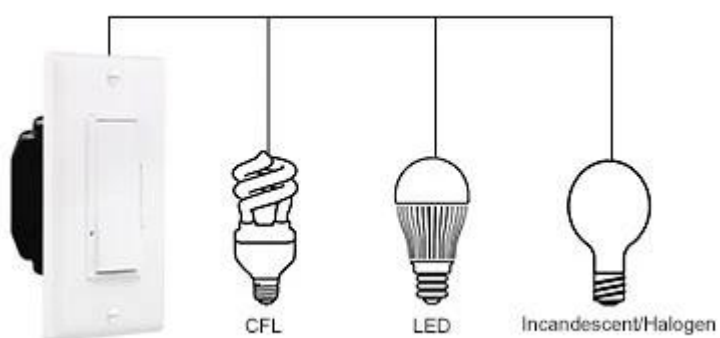


MADE IN CANADA



Vantaggio del prodotto:

- Dimmer a 3 vie 120V, 50-60Hz
- Slider per illuminare la luce o fioca
- Rocker Paddle Switch
- Standard americano
- 10w per LED, CFL
- 600-Watts di lampadine a incandescenza e alogena





Risparmio energetico

Il dimmer funziona con CFL, LED e Inc, una grande alternativa ad alta efficienza energetica che può risparmiare energia riducendo il livello della luce.

Utilizzando meno elettricità, tesi i bulbi potrebbero proteggere l'ambiente riducendo la quantità di anidride carbonica rilasciata nell'aria.

Regolazione della luce precisa

Che tu stia leggendo, guardando la TV, intrattenendo o godendo una cena romantica, il Dimmer Keygma ti consente di scegliere il diritto Livello di luce per la tua attività. È facile apportare sottili regolazioni utilizzando il cursore discreto.

Funziona con CFL, LED e INC dimmeble

Questo interruttore dimmer fornisce le migliori prestazioni di dimme stesso per l'uso con CFL dimmeble da 150 watt, luci a LED dimmerabili da 150 watt e incandescenza dimmerabile da 600 watt. Può essere utilizzato per applicazioni a singolo polvere e a tre.

Installazione veloce e facile

Basta sostituire l'interruttore della luce esistente con il dimmer e installare in meno di 15 minuti. Una piastra murale moderna si fonde nel muro circostante per un tocco di finitura sottile.