



ALC026

Dimmer per strisce LED monocolore 12/24Vdc - 10A - Comando Wi-Fi tramite Smart Life App e pulsante

Caratteristiche generali

Dimmer monocolore per strisce led e sorgenti led resistive a tensione costante 12V oppure 24V.

Il controllo dell'intensità luminosa viene eseguito tramite applicazione SmartLife disponibile per Android e iOS oppure tramite pulsante.

Il dimmer funziona tramite pulsante anche senza il collegamento alla rete Wi-Fi.

Durante la fase di ricerca della rete Wi-Fi la striscia led collegata lampeggia. Trascorsi 3 minuti dall'accensione se non viene eseguita la connessione alla rete Wi-Fi allora sarà possibile controllare l'uscita tramite il pulsante ma senza memoria e possibilità di impostazioni avanzate.

Le funzioni complete (memoria e altri settaggi) sono disponibili solo dopo aver configurato il dispositivo tramite app.

Utilizzare la funzione "Power On Behaviour" nell'app per impostare il comportamento all'accensione.

Tipologia controllo

Comando: tramite App e pulsante

Funzionamento

- On/Off
- Variazione dell'intensità luminosa
- Timer di accensione e spegnimento all'orario prestabilito

Protezioni

Sovratemperatura
Inversione di polarità
Sovraccarico
Cortocircuito in uscita
Sovra-alimentazione
Sotto-alimentazione

Note

L'installazione deve essere eseguita solamente da personale qualificato.

Il prodotto deve essere installato all'interno di un quadro elettrico.

Installare un fusibile adeguato in ingresso al dispositivo.

L'alimentatore dovrà essere scelto in funzione del carico led collegato per tensione e corrente.

Utilizzare un alimentatore con potenza nominale maggiore rispetto al carico da alimentare (circa 30%).

In caso di black-out il dimmer ALC026 mantiene memoria:

- della modalità di funzionamento (statica o scena)
- dell'intensità della dimmerazione
- dello stato acceso/spento: al ritorno dell'alimentazione (impostazione "non disturbare").

Eventuali timer, programmazioni rimangono salvate nel cloud. Se un evento temporizzato avviene mentre il dimmer non è alimentato, l'evento può essere perso.

Dimmer - Monocolore - Pulsante/App Wi-Fi - 12/24V - 10A

Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	Monocolore
Alimentazione:	N/A
Marca:	JOlight
Distanza visibilità:	N/A
Metodo di controllo:	App Wi-Fi, Pulsante
Sezione conduttori:	N/A

Adatto per	N/A
Classe ETIM	EC002924
Tipo Confezione	Scatola
Funzione	Controller
Montaggio connettore	N/A

Caratteristiche Elettriche

Corrente/Ch:	10 A
n. canali:	1
Potenza nominale (24V):	240 W
Tensione d'uscita:	come ingresso
Tipo regolazione:	Tensione costante (CV)

Metodo di connessione	anodo comune
Potenza nominale (12V)	120 W
Tensione d'ingresso	12/24V
Tipo di uscita	morsetti

Caratteristiche Meccaniche

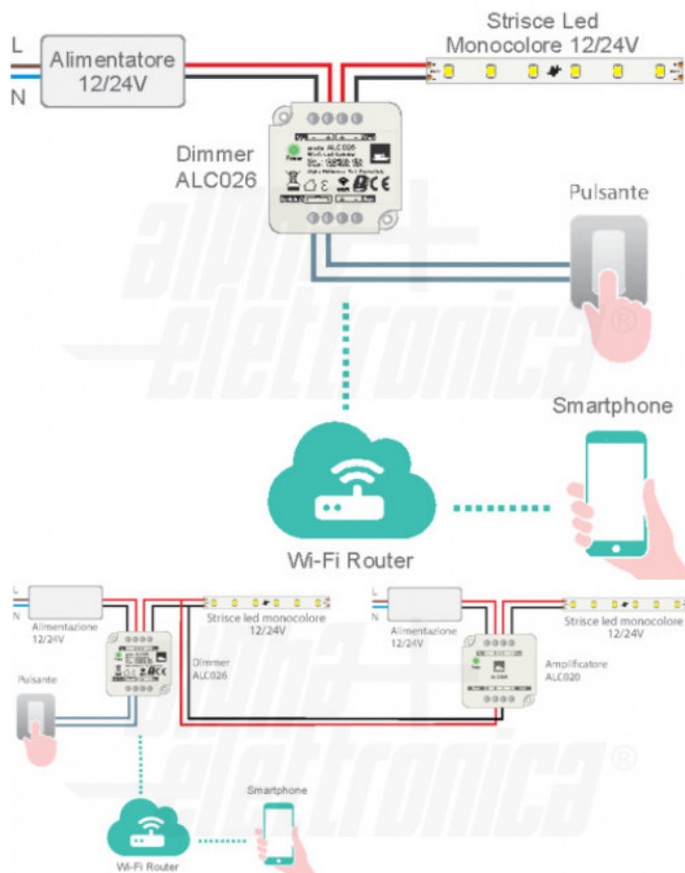
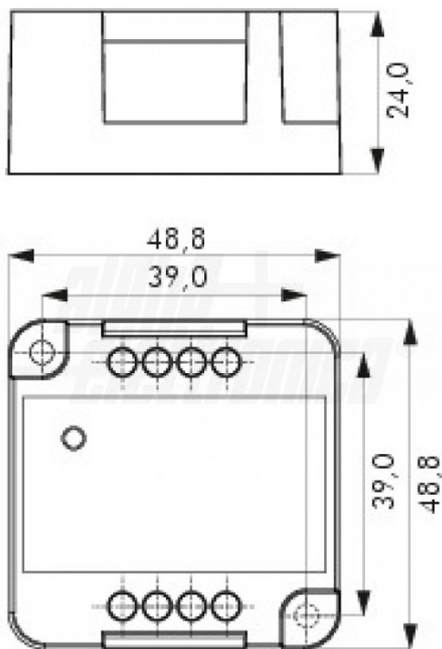
Altezza:	24 mm
Diametro lente:	N/A
Grado di protezione:	IP20
Larghezza:	48,8 mm
Lunghezza braccio:	N/A
Materiale lente:	N/A
Peso cover al metro:	N/A

Colore corpo	Bianco
Forma	N/A
Ingrandimento	N/A
Lunghezza	48,8 mm
Materiale corpo	Plastica
Peso alluminio al metro	N/A

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-10 / 40 °C
-------------------------	-------------

Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.