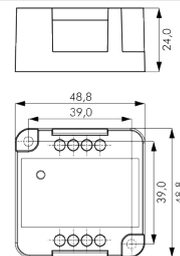


MASTER CONTROLLER CON USCITA 1-10VDC - COMANDO CON PULSANTE OPTO ISOLATO



Il controller ALC019 converte il comando in ingresso fornito da un pulsante in segnale 1-10V per controllare dimmer o alimentatori in grado di ricevere questo tipo di segnale.

Il controller ALC019 presenta una modalità di funzionamento principale chiamata "Varia luce - dimmer" e una modalità secondaria chiamata "Luce di cortesia".

Nella modalità "Varia luce - dimmer" la pressione prolungata del pulsante determina una variazione proporzionale del segnale 1-10V in uscita per pilotare di conseguenza il dimmer o l'alimentatore collegato.

Nella seconda modalità di funzionamento chiamata "Luce di cortesia" il controller si accede tramite la pressione prolungata del pulsante partendo da spento. In questa modalità l'uscita 1-10V viene impostata a 1V e di conseguenza l'uscita del dimmer o dell'alimentatore collegato sarà impostata al 10% dell'intensità massima.

CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: JOLight
Funzione: Controller
Adatto per: Monocolore
Metodo di controllo: Pulsante

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione d'ingresso: 12/24V
Tipo di uscita: morsetti
n. canali: 1

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Lunghezza: 48.8mm
Larghezza: 48.8mm
Altezza: 24mm
Grado di protezione: IP20
Colore corpo: Bianco

CARATTERISTICHE TERMICHE

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C



Articolo

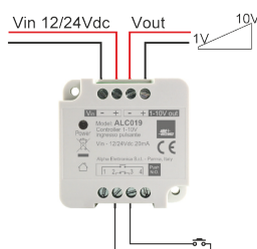
EAN Code

ALC019



Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

USCITA 1-10V



ARTICOLI CORRELATI



ALC018

Slave dimmer per strisce led monocolore 12/24Vdc - 10A - Comando con ingresso 1-10Vdc
P. 494



KL845-10

Alimentatore per LED a corrente costante regolabile 50W - 250-1500mA - Dimmerabile 1-10V
P. 589