

Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Funzione:	Controller

Caratteristiche Elettriche

Corrente/Ch:	5 A
n. canali:	3
Potenza nominale (24V):	360 W
Tensione d'uscita:	come ingresso
Tipo regolazione:	Tensione costante (CV)

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	19 mm
Grado di protezione:	IP20
Lunghezza:	178 mm

Caratteristiche Termiche

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

JO-CONTR-656

Interruttore DALI - 1 Indirizzo

Caratteristiche

Centralina decoder DALI, adatta per pilotare sorgenti luminose led in modalità ON - OFF.

Tale decoder è dotato di 1 indirizzo DALI ed è quindi in grado di controllare simultaneamente fino a 3 sorgenti luminose Led (nastri led, faretti) collegate alle uscite ON-OFF.

Note

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

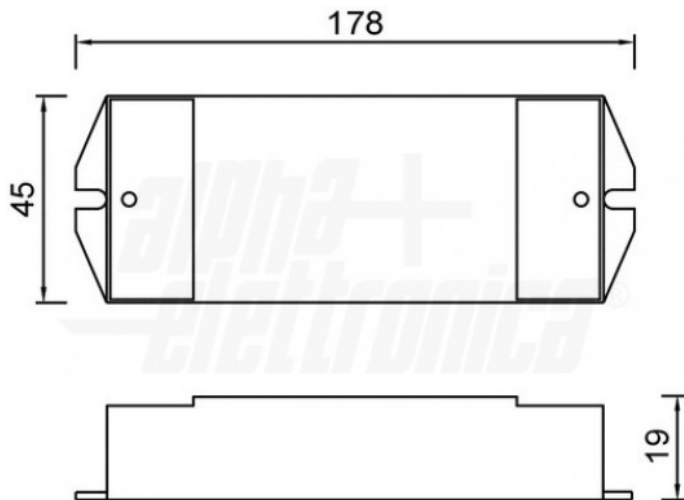
Utilizzare un alimentatore con potenza nominale maggiore rispetto al carico led da alimentare (circa 30%).

Serie	N/A
Metodo di controllo	DALI

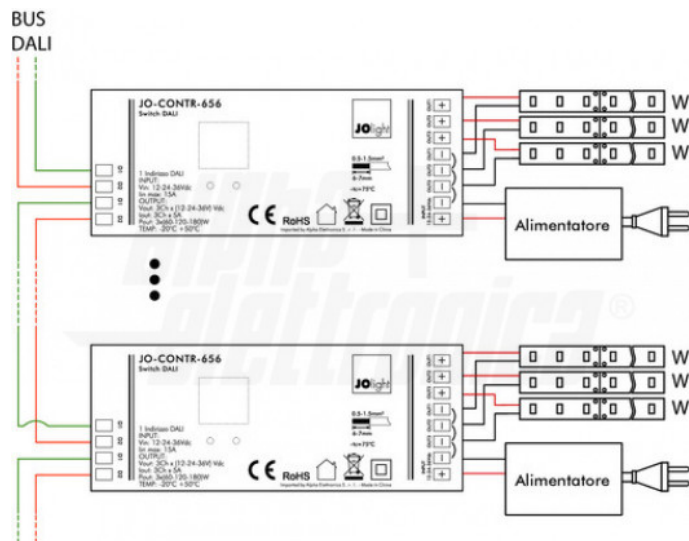
Classe energetica	N/A
Potenza nominale (12V)	180 W
Tensione d'ingresso	12/24/36V
Tipo di uscita	morsetti

Colore corpo	Bianco
Larghezza	45 mm
Materiale corpo	Plastica

Disegni Tecnici



Collegamento



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.