



ALC020/48

Amplificatore per strisce led monocolori 12/24/48Vdc - 10A

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%).

Amplificatore - Monocolori - 12/24/48V - 10A



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	Monocolori
Alimentazione:	N/A
Marca:	JOlight
Distanza visibilità:	N/A
Montaggio connettore:	N/A

Adatto per	N/A
Classe ETIM	EC002955
Tipo Confezione	Scatola appendibile
Funzione	Amplificatore
Sezione conduttori	N/A

Caratteristiche Elettriche

Corrente/Ch:	10 A
Potenza nominale (12V):	120 W
Potenza nominale (48V):	480 W
Tensione d'uscita:	come ingresso
Tipo regolazione:	Tensione costante (CV)

n. canali	1
Potenza nominale (24V)	240 W
Tensione d'ingresso	12/24/48V
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

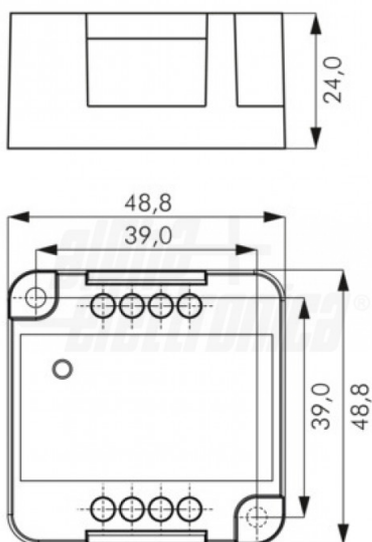
Caratteristiche Termiche

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

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.

Disegni Tecnici

Dimensioni



Collegamenti

