

ILLUMINAZIONE LED



Euro 30,74

AMPLIFICATORE RGB 12/24V PER LED STRIP RGB 288W

Codice: 5940014

Marchio:

Descrizione
AMPLIFICATORE RGB 12/24V PER LED STRIP RGB CODICE 5940014

AMPLIFICATORE RGB 12/24V PER LED STRIP RGB 288W

ATTENZIONE !!!

DA UTILIZZARSI SOLO IN ABBINAMENTO CON LED STRIP RGB A 12/24V

E CONFIGURAZIONE AD ANODO COMUNE

TENSIONE INGRESSO 12 / 24V

POTENZA 288W(12V) 576W(24V)

CARICO MAX 8X3 A

DIMENSIONI 107X65X24 mm

PESO 250 gr

Questi dispositivi si usano in abbinamento con i controller RGB in modo da estendere all'infinito la funzione di questi ultimi.

Ogni amplificatore provvede a riprodurre i segnali principali provenienti dal controller principale verso un gruppo di strip Led aggiuntivo.

Ogni amplificatore richiede una sua sorgente di alimentazione opportunamente dimensionata in funzione della potenza del gruppo luminoso connesso.

Le connessioni sono estremamente semplici e il controllo di tutto l'impianto verrà effettuato dal modulo di controllo RGB principale

Raccomandazioni:

EVITARE DI SUPERARE IL CARICO MASSIMO CONSENTITO

E DI APPLICARE IN INGRESSO UN ALIMENTATORE CON ADEGUATA POTENZA

© 2024 www.voglioecompro.com. All Rights Reserved. P.Iva: 02711680047 - C.F.: 02711680047