

Avide LED Szalag 12V 144W Fényerőszabályzó Mini Jelerősítő

Termékkód:	ABLS12VMSC-144W-AMP
Termék honlap:	avidelighting.hu/qr/ABLS12VMSC-144W-AMP
Adatlap azonosító:	AB-190518
Forgalmazó:	Armin Trade Kft.
Cím:	4024 Debrecen, Kossuth utca 22 2/4

QR kód:



Kiállítás: 2023-01-20

Oldalszám: 1/3

SPECIFIKÁCIÓ

Vonalkód:	5999097914329
Garancia:	2év
Működési hőmérséklet:	-20 - +40 °C
Csomagolás:	1/b
Megfelelőség:	CE

DOBOZ KÉP

TECHNIKAI RÉSZLETEK

Teljesítmény:	144W
Feszültség tartomány:	5-24V
Fényerő szabályozhatóság:	
IP Védettség:	IP20

Avide LED Szalag 12V 144W Fényerőszabályzó Mini Jelerősítő

Termékkód:	ABLS12VMSC-144W-AMP
Termék honlap:	avidelighting.hu/qr/ABLS12VMSC-144W-AMP
Adatlap azonosító:	AB-190518
Forgalmazó:	Armin Trade Kft.
Cím:	4024 Debrecen, Kossuth utca 22 2/4

QR kód:



Kiállítás: 2023-01-20

Oldalszám: 2/3

TERMÉKMÉRET

Magasság:	
Szélesség:	12mm
Hosszúság:	37mm

TERMÉKDOBOZ

Vonalkód:	5999097914329
Csomagolás:	1/b
Méret:	220mm x 18mm x 3mm
Nettó súly:	
Bruttó súly:	20,5g

KARTON

Vonalkód:	5999097914336
Csomagolás:	1/b
Méret:	
Nettó súly:	
Bruttó súly:	0,0205kg

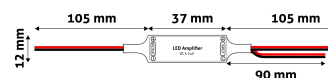
RAKLAP PÉLDA

Magasság:	
Szélesség:	120cm (std Euro pallet)
Mélység:	80cm (std Euro pallet)
Karton / raklap:	1karton/raklap
Karton / sor:	
Nettó súly:	
Bruttó súly:	0,0205kg

TERMÉK KÉP



KÖRVONAL



Avide LED Szalag 12V 144W Fényerőszabályzó Mini Jelerősítő

Termékkód:	ABLS12VMSC-144W-AMP
Termék honlap:	avidelighting.hu/qr/ABLS12VMSC-144W-AMP
Adatlap azonosító:	AB-190518
Forgalmazó:	Armin Trade Kft.
Cím:	4024 Debrecen, Kossuth utca 22 2/4

QR kód:



Kiállítás: 2023-01-20

Oldalszám: 3/3

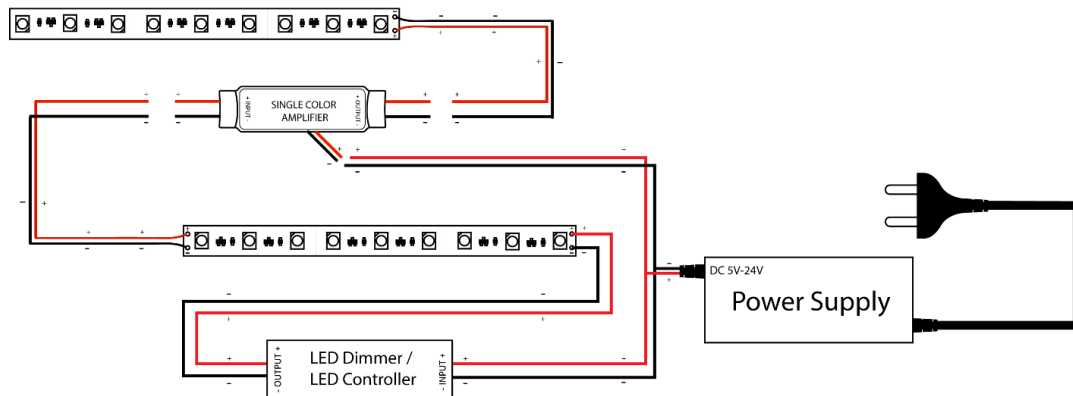
TERMÉKLEÍRÁS

Az Avide LED-szalag jelerősítővel az egyszínű LED-szalag vezérlők maximális teljesítménye növelhető. Ha a használni kívánt LED-szalag mennyisége igényli, akkor akár több darab jelerősítő is használható 1 darab LED-szalag vezérlővel. A jelerősítő önmagában nem alkalmas a LED-szalag vezérlésére. A csomag LED-szalag vezérlőt nem tartalmaz.

A jelerősítő a vezérlő után és 2db LED-szalag közé szerelve látja el funkcióját, erre példa az alábbi ábra:

Beszereles:

A jelerősítő bementi oldalához (input) csatlakoztassuk a LED-szalag vezérlő felőli oldalát, majd a kimeneti oldalhoz (output) csatlakoztassa a másik LED-szalagot. A jelerősítőn található egy harmadik 2 eres vezetékpár, amire a tápegység megfelelő vezetékeit kell bekötnünk (+ piros, -fekete). Ha megfelelő erősségű tápegységgel rendelkezünk, akkor minden komponenszt ráköthetünk erre. Ha a tápegységünk teljesítménye nem lenne elég vagy túl messze helyezkedik el a jelerősítőtől, akkor használhatunk egy kiegészítő tápegységet is.



A jelerősítő alkalmas 5V, 12V és 24V -os működésre is.

Ha 5V-os rendszert épít, figyeljen rá, hogy a LED-szalag és a tápegység is 5V-os legyen!

Ha 12V-os rendszert épít, figyeljen rá, hogy a LED-szalag és a tápegység is 12V-os legyen!

Ha 24V-os rendszert épít, figyeljen rá, hogy a LED-szalag és a tápegység is 24V-os legyen!