

## Avide LED Szalag 5-24V 144W Fényerőszabályzó Mini Jelerősítő

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Termékkód:</b>         | ABLS12VMSC-144W-AMP   |
| <b>Termék honlap:</b>     | <a href="https://avidelighting.hu/qr/ABLS12VMSC-144W-AMP">avidelighting.hu/qr/ABLS12VMSC-144W-AMP</a> |
| <b>Adatlap azonosító:</b> | AB-190518   |
| <b>Forgalmazó:</b>        | Bramcke Hungary Kft.  |
| <b>Cím:</b>               | 4031 Debrecen, Kishatár utca 17.  |

QR kód:



Kiállítás: 2024-07-03

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 5-24V 144W Fényerőszabályzó Mini Jelerősítő

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Termékkód:</b>         | ABLS12VMSC-144W-AMP   |
| <b>Termék honlap:</b>     | <a href="https://avidelighting.hu/qr/ABLS12VMSC-144W-AMP">avidelighting.hu/qr/ABLS12VMSC-144W-AMP</a> |
| <b>Adatlap azonosító:</b> | AB-190518   |
| <b>Forgalmazó:</b>        | Bramcke Hungary Kft.  |
| <b>Cím:</b>               | 4031 Debrecen, Kishatár utca 17.  |

QR kód:



Kiállítva: 2024-07-03

Oldalszám: 2/3

## TERMÉKMÉRET

|            |      |
|------------|------|
| Magasság:  |      |
| Szélesség: | 12mm |
| Hosszúság: | 37mm |

## TERMÉKDOBOZ

|              |                    |
|--------------|--------------------|
| Vonalkód:    | 5999097914329      |
| Csomagolás:  | 1/b                |
| Méret:       | 220mm x 18mm x 3mm |
| Nettó súly:  | 13,6g              |
| Bruttó súly: | 15,7g              |

## KARTON

|              |               |
|--------------|---------------|
| Vonalkód:    | 5999097914336 |
| Csomagolás:  | 1/b           |
| Méret:       |               |
| Nettó súly:  | 0,0136kg      |
| Bruttó súly: | 0,0157kg      |

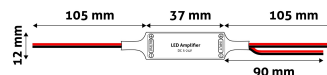
## RAKLAP PÉLDA

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Magasság:        |                         |
| Szélesség:       | 120cm (std Euro pallet) |
| Mélység:         | 80cm (std Euro pallet)  |
| Karton / raklap: | 1karton/raklap          |
| Karton / sor:    |                         |
| Nettó súly:      | 0,0136kg                |
| Bruttó súly:     | 0,0157kg                |

## TERMÉK KÉP



## KÖRVONAL



## Avide LED Szalag 5-24V 144W Fényerőszabályzó Mini Jelerősítő

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Termékkód:</b>         | ABLS12VMSC-144W-AMP  |
| <b>Termék honlap:</b>     | <a href="http://avidelighting.hu/qr/ABLS12VMSC-144W-AMP">avidelighting.hu/qr/ABLS12VMSC-144W-AMP</a> |
| <b>Adatlap azonosító:</b> | AB-190518  |
| <b>Forgalmazó:</b>        | Bramcke Hungary Kft.   |
| <b>Cím:</b>               | 4031 Debrecen, Kishatár utca 17.   |

QR kód:



Kiállítás: 2024-07-03

Oldalszám: 3/3

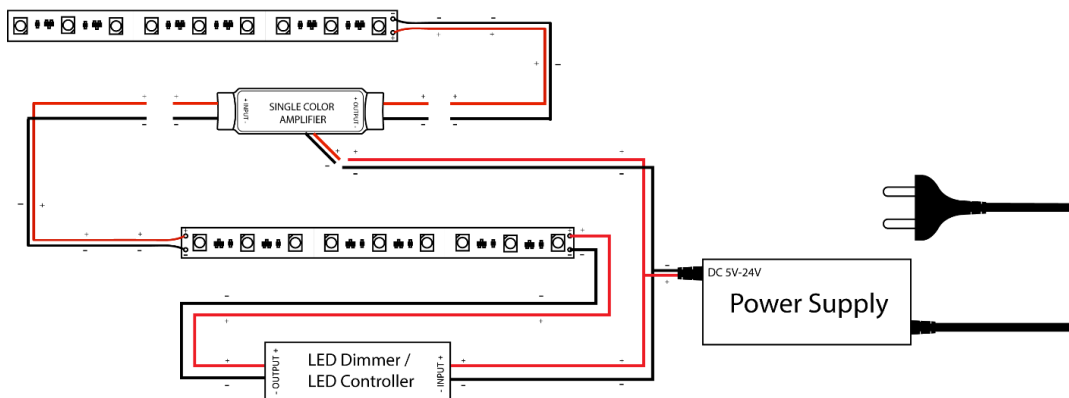
## TERMÉKLEÍRÁS

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:

**Beszerezés:**

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 komponenst 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!