

Avide LED Szalag 5-24V 72W RGB 24 Gombos IR Távirányító és Vezérlő

Termékkód:	ABLS12V24KRGB-72W-IRC
Termék honlap:	avidelighting.hu/qr/ABLS12V24KRGB-72W-IRC
Adatlap azonosító:	AB-190518
Forgalmazó:	Bramcke Hungary Kft.
Cím:	4031 Debrecen, Kishatár utca 17.

QR kód:



Kiállítás: 2025-01-15

Oldalszám: 1/4

SPECIFIKÁCIÓ

Vonalkód:	5999562286487
Garancia:	2év
Működési hőmérséklet:	-20 - +40 °C
Csomagolás:	1/b
Megfelelőség:	CE

DOBOZ KÉP

TECHNIKAI RÉSZLETEK

Teljesítmény:	72W
Feszültség tartomány:	5-24V
Fényerő szabályozhatóság:	
IP Védettség:	IP20

Avide LED Szalag 5-24V 72W RGB 24 Gombos IR Távirányító és Vezérlő

Termékkód:	ABLS12V24KRGB-72W-IRC
Termék honlap:	avidelighting.hu/qr/ABLS12V24KRGB-72W-IRC
Adatlap azonosító:	AB-190518
Forgalmazó:	Bramcke Hungary Kft.
Cím:	4031 Debrecen, Kishatár utca 17.

QR kód:



Kiállítás: 2025-01-15

Oldalszám: 2/4

TERMÉKMÉRET

Magasság:	
Szélesség:	13mm
Hosszúság:	39mm

TERMÉKDOBOZ

Vonalkód:	5999562286487
Csomagolás:	1/b
Méret:	90mm x 40mm x 53mm
Nettó súly:	80g
Bruttó súly:	90g

KARTON

Vonalkód:	5999562286494
Csomagolás:	1/b
Méret:	
Nettó súly:	0,08kg
Bruttó súly:	0,09kg

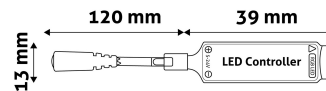
RAKLAP PÉLDA

Magasság:	
Szélesség:	120cm (std Euro pallet)
Mélység:	80cm (std Euro pallet)
Karton / raklap:	1karton/raklap
Karton / sor:	
Nettó súly:	0,08kg
Bruttó súly:	0,09kg

TERMÉK KÉP



KÖRVONAL



Avide LED Szalag 5-24V 72W RGB 24 Gombos IR Távirányító és Vezérlő

Termékkód:	ABLS12V24KRGB-72W-IRC
Termék honlap:	avidelighting.hu/qr/ABLS12V24KRGB-72W-IRC
Adatlap azonosító:	AB-190518
Forgalmazó:	Bramcke Hungary Kft.
Cím:	4031 Debrecen, Kishatár utca 17.



QR kód:

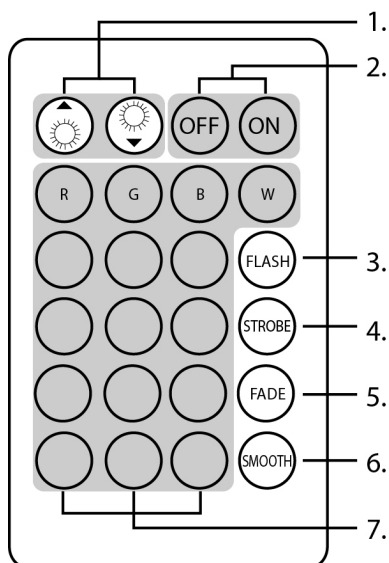
Kiállítás: 2025-01-15

Oldalszám: 3/4

TERMÉKLEÍRÁS

Az Avide RGB LED-szalag vezérlővel az RGB LED-szalagok világítása vezérelhető. Be- illetve kikapcsolható a világítás továbbá beállítható annak fényereje és módja az infravörös jelátvitelű távirányító található 24nyomógomb segítségével.

A távirányító funkciói:



1. Fényerő / sebesség állító gombok
2. Ki- és bekapcsoló gombok
3. Színváltkozás, átmenet nélkül (7 szín)
4. Stroboszkóp effekt (csak fehér)
5. Színváltkozás, átmenettel
6. Színváltkozás, átmenet nélkül (3 szín)
7. Statikus színek (16db)

Világítási módok:

Statikus szín 16 előre beállított szín

FLASH: Színváltás 7 szín váltakozásával, átmenet nélkül: piros-zöld-kék-sárga-lila-cián-fehér

STROBE: Stroboszkóp, fehér szín villogás

FADE: Színváltás 7 szín váltakozásával, átmenet nélkül: sárga-zöld-kék-fehér-cián-lila-piros

SMOOTH: Színváltás 3 szín váltakozásával, átmenet nélkül: piros-zöld-kék

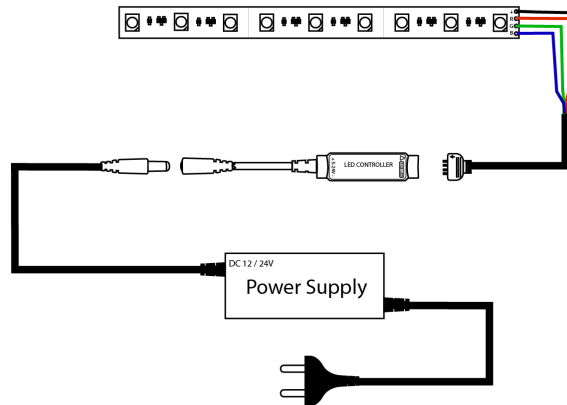
A vezérlő RGB LED-szalag és tápegység közé szerelve látja el funkcióját, erre példa az alábbi ábra:

Bekötés:

A LED-szalagunk tüskés csatlakozóval ellátott végét egyszerűen csatlakoztassuk a vezérlő kimeneti oldalához.

Fontos, hogy a nyíl a vezérlőn és a nyíl a LED-szalag csatlakozóján egymással szembe kerüljön.

A vezérlő bemeneti oldalán található DC anya csatlakozóhoz csatlakoztassuk a DC apa csatlakozóval ellátott tápegységünket. Ha a tápegység nem rendelkezik ilyen csatlakozóval, akkor egy "ABLS12VDC-MALE-PLUG" termékkódú DC-apa csatlakozóra is szükségünk lesz a bekötéshez.



A vezérlő 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!