

Kanlux

ÚJ LED SZALAGOK

Kanlux

LED 12V és 24V

The image features several white Kanlux LED strips arranged in a curved, overlapping pattern against a dark blue background. The strips are illuminated with warm white light, with some strips also showing purple and pink LEDs. The Kanlux logo is printed on the strips. A white diagonal line cuts across the image from the top left to the bottom right.

Kanlux

Kanlux LED SZALAGOK

A Kanlux LED szalagok innovatív sorozata teljesen új megoldásokat kínál.

Ismerje meg mindet:

LCOB

L60

L120

L120CCT

L48 RGBW

Kanlux LED SZALAGOK

Mit jelentenek
a jelöléseink?

A LED SZALAG TERMÉKNEVE

DIÓDÁK SZÁMA
MÉTERENKÉNT

L120

LED
SZALAG

TÁPFESZÜLTÉS

16W 24V

TELJESÍTMÉNY
MÉTERENKÉNT

SZÍNHŐMÉRSÉKLET

WW

IP VÉDETTSÉG

IP00

Kanlux

Kanlux LED strip COB

LCOB, 9W/M, 12V, IP00, WW/NW

A LED COB szalag lehetőséget ad folyamatos fényvonal létrehozására a profil mélyétől és a búra áttetszőségétől függetlenül.

Magas fényhasznosítás:
akár 110lm/W.



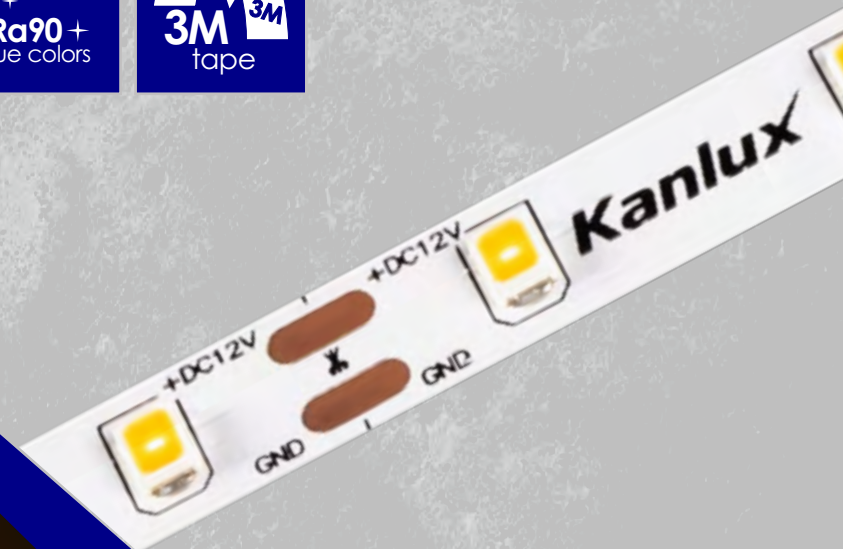
Kanlux

Kanlux LED strip 60

L60, 11W/M, 12V, IP00/IP65, WW/NW/CW

Magas színvisszaadási együttható:
Ra90

- ✓ az IP65 változat hőre zsugorodó anyagból készült burkolattal rendelkezik, amely nem növeli a LED szalag méreteit. Ez különösen fontos az alumínium profilokba történő beépítés esetén
- ✓ az IP00 változat elérhető 30 méteres tekercsekben is



Kanlux

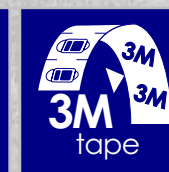
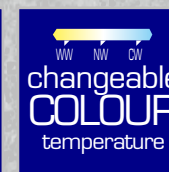
Kanlux LED strip CCT

L120, 16W/M, 12V, IP00, CCT (WW/NW/CW)

A LED CCT lehetővé teszi a WW/NW/CW színhőmérsékletek közötti váltást szükség szerint.

Magas színvisszaadási együttható:

Ra90



TÁPFESZÜLTÉS

24V

Kanlux LED SZALAGOK

Milyen előnyöket biztosítanak a 24V-os LED szalagok??

- ✓ hosszabb LED szalag szakaszok alkalmazásának lehetősége*
- ✓ egyenletesebb világítást a LED szalag teljes hosszán
- ✓ kisebb a kockázata a színeltérések előfordulásának a LED szalag két vége között
- ✓ kisebb átmérőjű vezetékek használatának lehetősége

TÁPFESZÜLTÉS

12V

* a hasonló szerkezetű és teljesítményű 12V-os szalagokhoz képest

Kanlux

Kanlux LED strip 120

L120, 16W/M, 24V, IP00/IP65, WW/NW/CW

Magas fényhatékonyság:
akár **120lm/W**

- ✓ 120 LED dióda/méter
- ✓ FPC=30Z vastagság
- ✓ az IP65 változat hőre zsugorodó anyagból készült burkolattal rendelkezik, amely nem növeli a LED szalag méreteit. Ez különösen fontos az alumínium profilokba történő beépítés esetén
- ✓ az IP00 változat elérhető 30 méteres tekercsekben is



Kanlux

Kanlux LED strip RGBW

L48, 9W/M, 24V, IP00/P65, RGB+NW

- ✓ lehetőség van a szín változtatására + neutrál fehér (4000K) színhőmérséklet kiválasztására, amelyet kiegészítő LED diódák generálnak
- ✓ az IP65 változat hőre zsugorodó anyagból készült burkolattal rendelkezik, amely nem növeli a LED szalag méreteit. Ez különösen fontos az alumínium profilokba történő beépítés esetén



Kanlux



**A Kanlux
LED SZALAGOK**
az iroda világításaként és
díszeként szolgálnak

Kanlux



**A Kanlux
LED SZALAGOK**
az otthon világításaként és
díszeként szolgálnak

Kanlux

Kanlux CONTROLLER MONO

Együttműködik az egyszínű LED szalagokkal.

- ✓ 12V vagy 24V tápfeszültség
- ✓ akár 30m hatótávolság a sztenderd funkciók – dimmerelés és ki-/bekapcsolás – esetén
- ✓ egyszerű és esztétikus egycsatornás távirányító, amely több vezérlőt képes kezelni
- ✓ egy vezérlőhöz 4 távirányító csatlakoztatható
- ✓ a vezérlők és távirányítók egyszerűen párosíthatók



Controller MONO

Remote MONO



Kanlux

Kanlux CONTROLLER CCT

Együttműködik az egyszínű LED szalagokkal és a CCT LED szalagokkal.

- ✓ 12V vagy 24V tápfeszültség
- ✓ akár 30m hatótávolság a sztenderd funkciók – dimmerelés és ki-/bekapcsolás – esetén
- ✓ négycsatornás távirányító, amely több vezérlőt képes kezelni
- ✓ egy vezérlőhöz 4 távirányító csatlakoztatható
- ✓ a vezérlők és távirányítók egyszerűen párosíthatók



Controller CCT

Remote CCT



Kanlux

Kanlux CONTROLLER RGBW

Együttműködik az egyszínű LED szalagokkal és a RGB/RGBW LED szalagokkal.

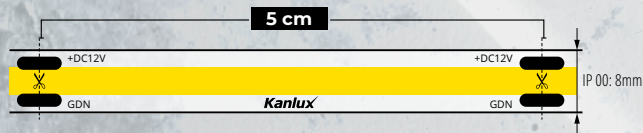
- ✓ 12V vagy 24V tápfeszültség
- ✓ akár 30m hatótávolság a sztenderd funkciók – dimmerelés és ki-/bekapcsolás – esetén
- ✓ színváltás manuálisan vagy a 9 beprogramozott opció segítségével
- ✓ egy vezérlőhöz 4 távirányító csatlakoztatható
- ✓ a vezérlők és távirányítók egyszerűen párosíthatók



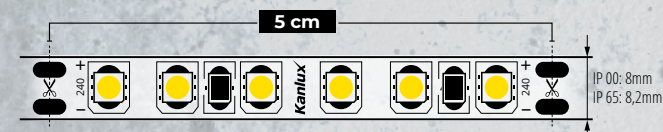
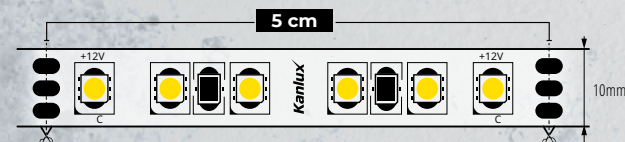
Controller RGBW

Remote RGBW





up to
110 lm/W



up to
120 lm/W **24V**



RGB + W
24V

NÉVLEGES FESZÜLTÉG [V] NÉVLEGES TELJESÍTMÉNY [W] FÉNYÁRAM [LM] SZÍNHŐMÉRSÉKLET [K] IP VÉDELLEM [M]

LCOB 9W/M 12IP00-WW	33300	12 DC	1m = 9	1m = 900	3000	00	5
LCOB 9W/M 12IP00-NW	33301	12 DC	1m = 9	1m = 1000	4000	00	5
L60 11W/M 12 IP00-WW	33302	12 DC	1m = 11	1m = 900	3000	00	5
L60 11W/M 12 IP00-NW	33303	12 DC	1m = 11	1m = 900	4000	00	5
L60 11W/M 12 IP00-CW	33304	12 DC	1m = 11	1m = 900	6000	00	5
L60B 11W/M 12 IP00-WW	33305	12 DC	1m = 11	1m = 900	3000	00	30
L60B 11W/M 12 IP00-NW	33306	12 DC	1m = 11	1m = 900	4000	00	30
L60B 11W/M 12 IP00-CW	33307	12 DC	1m = 11	1m = 900	6000	00	30
L60 11W/M 12 IP65-WW	33308	12 DC	1m = 11	1m = 800	3000	65	5
L60 11W/M 12 IP65-NW	33309	12 DC	1m = 11	1m = 800	4000	65	5
L60 11W/M 12 IP65-CW	33310	12 DC	1m = 11	1m = 800	6000	65	5

L120 16W/M 12 IP00CCT **33317** 12 DC **1m=16** **1m = max 1300** 3000-6000 00 5

L120 16W/M 24 IP00-WW **33311** 24 DC **1m=16** **1m = 1760** 3000 00 5

L120 16W/M 24 IP00-NW **33312** 24 DC **1m=16** **1m = 1920** 4000 00 5

L120 16W/M 24 IP00-CW **33313** 24 DC **1m=16** **1m = 1920** 6000 00 5

L120B 16W/M 24IP00-WW **33355** 24 DC **1m=16** **1m = 1760** 3000 00 30

L120B 16W/M 24IP00-NW **33356** 24 DC **1m=16** **1m = 1920** 4000 00 30

L120B 16W/M 24IP00-CW **33357** 24 DC **1m=16** **1m = 1920** 6000 00 30

L120 16W/M 24 IP65-WW **33314** 24 DC **1m=16** **1m = 1600** 3000 65 5

L120 16W/M 24 IP65-NW **33315** 24 DC **1m=16** **1m = 1760** 4000 65 5

L120 16W/M 24 IP65-CW **33316** 24 DC **1m=16** **1m = 1760** 6000 65 5

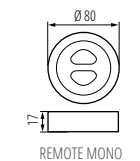
L48 9W/M 24 IP00-RGBW **33318** 24 DC **1m = 9** **1m = max 540** RGBW 00 5

L48 9W/M 24 IP65-RGBW **33319** 24 DC **1m = 9** **1m = max 490** RGBW 65 5

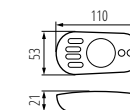
* 3 év garancia a weboldalon elérhető garanciális nyilatkozat feltételei szerint



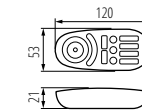
		NÉVLEGES FESZÜLTÉG [V]	NÉVLEGES ÁRAM [A]	JELADÓ ELEMELI [MENNYISÉG]	ÉRZÉKELŐ HATÓTÁVOLSÁGA [M]
CTRL 12/24V 10A MONO	22141	12 DC; 24 DC	max 10	-	max 30
REMOTE MONO	22144	2 x 1,5 DC	-	2 x AAA	max 30
CTRL 12/24V 10A CCT	22142	12 DC; 24 DC	max 10	-	max 30
REMOTE CCT	22145	2 x 1,5 DC	-	2 x AAA	max 30
CTRL 12/24V 10A RGBW	22143	12 DC; 24 DC	max 10	-	max 30
REMOTE RGBW	22146	2 x 1,5 DC	-	2 x AAA	max 30



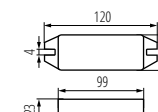
REMOTE MONO



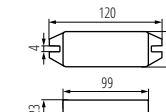
REMOTE CCT



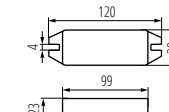
REMOTE RGBW



CTRL 12/24V 10A MONO

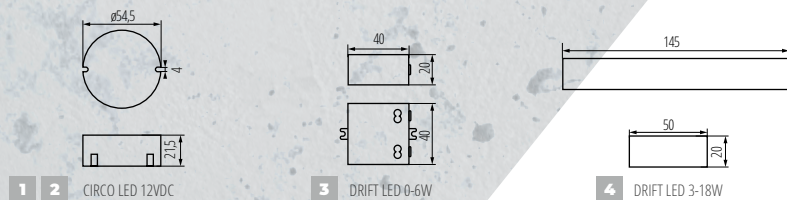


CTRL 12/24V 10A CCT



CTRL 12/24V 10A RGBW

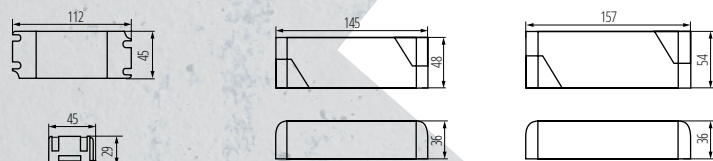
MŰKÖDTETŐK MŰSZAKI PARAMÉTEREI



1 2 CIRCO LED 12VDC

3 DRIFT LED 0-6W

4 DRIFT LED 3-18W



5 DRIVE LED 0-15W 12VDC

6 POWELED P 12V 30W

7 POWELED P 12V 60W

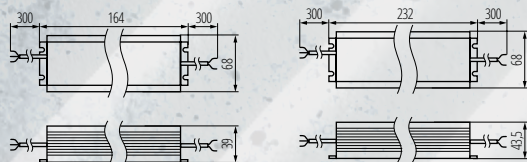


8 LCU 100W 12V

9 LC 60W 24V

10 LC 100W 24V

11 LC 200W 24V



12 LC 100W 24V IP67

13 LC 200W 24V IP67

NEW

TOP
quality
TRIDONIC

			NÉVLEGES FESZÜLTÉS [V]	TELJESÍTMÉNY ÉRTÉKE [W]	IP VÉDELEM
1	CIRCO LED 12VDC 0-10W	24240	12 V	0-10W	20
2	CIRCO LED 12VDC 0-15W	24241	12 V	0-15W	20
3	DRIFT LED 0-6W	18040	12 V	0-6W	20
4	DRIFT LED 3-18W	08550	12 V	3-18W	20
5	DRIVE LED 0-15W 12VDC	23860	12 V	0-15W	20
6	POWELED P 12V 30W	26810	12 V	30W	20
7	POWELED P 12V 60W	26811	12 V	60W	20
8	LCU 100W 12V SR TOP	33425	12 V	100W	20
9	LC 60W 24V SC SNC	33420	24 V	60W	20
10	LC 100W 24V SC SNC	33421	24 V	100W	20
11	LC 200W 24V SC SNC	33422	24 V	200W	20
12	LC 100W 24V IP67 UNV	33423	24 V	100W	67
13	LC 200W 24V IP67 UNV	33424	24 V	200W	67

Kanlux



kanlux.hu

Kanlux LED SZALAGOK