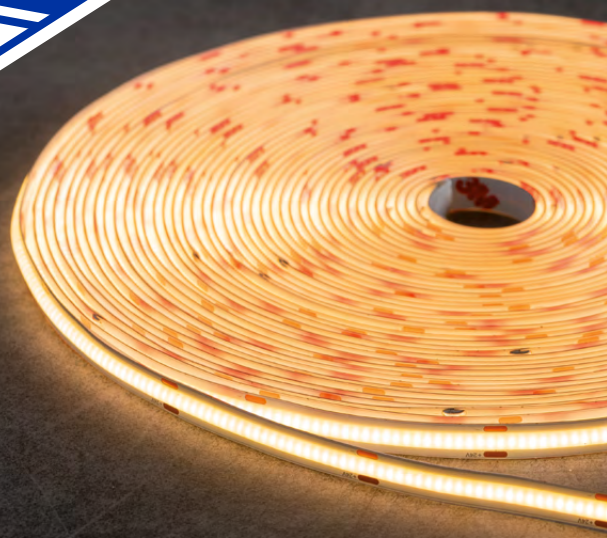


Kanlux



TAŚMY LED



Stosuj taśmy LED Kanlux

wybierz odpowiednie dla siebie

LED
COB

JEDNOLITA, CIĄGŁA LINIA ŚWIATŁA DZIĘKI GĘSTO ROZMIESZCZONYM DIODOM LED, BRAK WIDOCZNYCH PUNKTÓW ŚWIETLNYCH.

LED
SMD

NAJPOWSZECHNIEJSZA TECHNOLOGIA. WIDOCZNE POJEDYNCZE PUNKTY ŚWIETLNE.

TECHNOLOGIA WYKONANIA



DWUSTRONNA TAŚMA KLEJĄCA MARKI 3M GWARANTUJE PROSTY MONTAŻ I DOBRĄ PRZYCZEPNOŚĆ.

3M TAPE

IP65 IP00

STOPIEŃ OCHRONY IP OKREŚLA ODPORNOŚĆ URZĄDZENIA NA WNIKANIE CIAŁ STAŁYCH I WODY. PIERWSZA CYFRA (0-6) OZNACZA POZIOM OCHRONY PRZED CIAŁAMI STAŁYMI, DRUGA CYFRA (0-9) – POZIOM OCHRONY PRZED WNIKANIEM WODY).

KLASA SZCZELNOŚCI IP - (INGRESS PROTECTION)

3000K

CIEPŁA BIEL (2700-3000K) – PRZYTULNE, RELAKSUJĄCE ŚWIATŁO.

4000K

NEUTRALNA BIEL (4000-4500K) – NATURALNE ŚWIATŁO DZIENNE.

6500K

ZIMNA BIEL (6000-6500K) – JASNE, LEKKO NIEBIESKAWE OŚWIETLENIE.

CCT

REGULACJA BARWY BIAŁEJ OD CIEPŁEJ PO ZIMNĄ W JEDNEJ TAŚMIE.

BARWA ŚWIATŁA

SPOSÓB ZASILANIA

12V

WIĘKSZE SPADKI NAPIĘCIA, WIDOCZNE JUŻ PO 2-3 M, KRÓTSZE ODCINKI ZASILANIA.

24V

MNIEJSZE SPADKI NAPIĘCIA, RÓWNOMIERNE ŚWIECENIE NAWET DO 5 M. DŁUŻSZE ODCINKI BEZ ZAUWAŻALNEJ UTRATY JASNOŚCI.

48V

ZNACZĄCO OGRANICZONE SPADKI NAPIĘCIA NA DŁUŻSZYCH ODCINKACH, DO ROZBUDOWANYCH INSTALACJI OŚWIETLENIOWYCH.

STOPIEŃ ODWZOROWANIA KOLORÓW W ODNIESIENIU DO ŚWIATŁA SŁONECZNEGO, GDZIE RA=100.



KOLOR

RGB

PEŁNA PALETA KOLORÓW.

RGB W

KOLORY + DODATKOWA DIODA BIAŁA (4000K).

RGB CCT

PEŁNA PALETA KOLORÓW + REGULOWANA BIEL OD CIEPŁEJ PO ZIMNĄ.

MOŻLIWOŚĆ ZMIANY POZIOMU NAPIĘZIENIA ŚWIATŁA.

DIMMING function




WW | NW | CW

RGB

WW | NW | CW

RGB

		Ilość LED/1m	Moc W/1m	IP		
COB						
LCOB MONO LOW POWER	Niskie zużycie energii (3W/m), jednolita linia światła, atrakcyjny efekt świetlny.	12V/24V	320	3W	IP00 / IP65	5m 25m 50m
LCOB MONO 12V / 24V / 48V	Ciągła linia światła i rzeczywiste odwzorowanie barw. Moc zastosowań.	<u>12V</u> 24V/48V	<u>320</u> 480	<u>8W/10W</u> 10W	IP00 / IP65	5m 25m 50m
LCOB L LONG	Długie odcinki , jednolita linia światła bez utraty jasności na końcach.	24V	480	7,5W	IP00	20m
LCOB S SLIM	Idealna tam, gdzie kluczowe jest eleganckie i dykretne oświetlenie.	24V	400	8W	IP00 / IP65	5m
LCOB FC FREE CUT	Przycięcie dowolnej długości odcinków , pozwala precyzyjnie zrealizować nawet bardzo wymagający projekt.	12V	528	12W	IP00 / IP65	5m
LCOB 5 LAT GWARANCJI	Wysokiej jakości komponenty, 50 000 godzin trwałości.	24V	528	14W	IP00 / IP65	5m
LCOB H WYSOKA SKUTECZNOŚĆ	Wydajne taśmy o skuteczności świetlnej do 146lm/W. To więcej światła i mniej zużytej energii.	24V	480	14,4W	IP00 / IP65	5m
LCOB 2LINES	Podwójna, super jasna taśma do mocnych instalacji liniowych , jako światło główne lub do zastosowań dekoracyjnych.	24V	960	28W	IP00 / IP65	5m
LCOB CCT	Zawsze optymalne, równomierne oświetlenie, od barwy ciepłej przez neutralną po chłodną , w jednej taśmie.	12V/24V	608	7-14W	IP00 / IP65	5m
LCOB D DIGITAL	Stworzysz dynamiczne animacje świetlne , dzięki możliwości sterowania segmentami taśmy LED.	24V	420 576 RGB	11W 16W RGB	IP00 / IP65	5m
LCOB MONO R / G / B	Czerwona, zielona, niebieska – jednokolorowa taśma , przeznaczona do efektownych aranżacji.	24V	480	10,5W	IP00 / IP65	5m
LCOB RGB	Równomierne światło, które w dowolnym kolorze z palety RGB ożywi Twoją przestrzeń.	24V	672	15W	IP00 / IP65	5m
LCOB RGBW	Daje swobodę w tworzeniu świetlnej aranżacji w kolorach RGB i białym NW.	24V	784	19W	IP00 / IP65	5m
LCOB RGBCCT	Jedna taśma - wiele funkcji. Łączy pełną kolorystykę RGB z barwami CCT.	24V	840	21W	IP00 / IP65	5m
SMD						
SMD LEDS-B MONO 12V	Taśma do podświetleń i dekoracji o optymalnym stosunku jakości do ceny.	12V	60	4,8W	IP00 / IP65	5m
SMD L60 MONO 12V RA>90	Perfekcyjne barwy, 3-letnia gwarancja - taśmy SMD przeznaczone do wymagających projektów.	12V	60	11W	IP00 / IP65	5m 30m
SMD L120 MONO 24V	Jasna, równo podświetlona 24V taśma, z wysoką skutecznością do 120 lm/W.	24V	120	16W	IP00 / IP65	5m 30m
SMD L120 CCT 12V	Trzy barwy światła białego w jednej taśmie , doskonale odwzorowującej kolory otoczenia (Ra ≥ 90).	12V	120	16W	IP00	5m
SMD LEDS-B RGB 12V	Paleta barw RGB , dostępna w dwóch mocach. Uniwersalne taśmy, które tworzą atmosferę.	12V	30/60	7,2W / 14,4W	IP00 / IP65	5m
SMD L48 RGBW 24V	Wielofunkcyjne oświetlenie, łączące w sobie pełną paletę barw RGB oraz praktyczne, neutralne światło białe (4000 K).	24V	48	9W	IP00 / IP65	5m



Kanlux **LCOB FREE CUT**

12V 12W 528 LED IP00 / IP65 Ra90+



Możliwość cięcia w dowolnym punkcie, z zachowaniem ciągłej linii światła. To idealne rozwiązanie do niestandardowych kształtów i długości. Zyskujesz maksymalną elastyczność w projektowaniu oświetlenia.

WARRANTY 3 YEARS **FREE CUT**




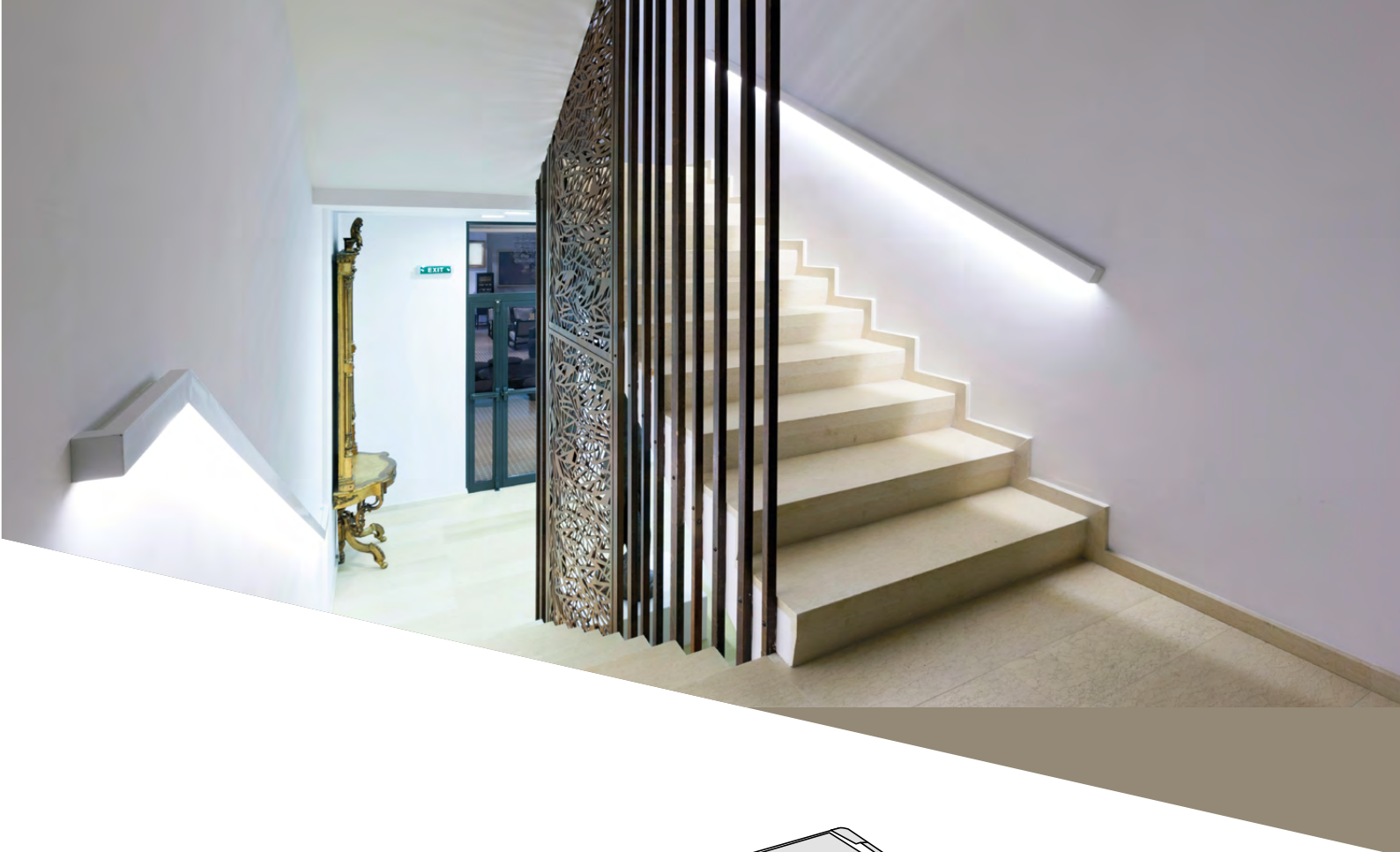
DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ

FREE CUT 8 mm

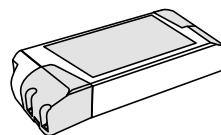


AKCESORIA
KONEKTORY **CON P8** → str. 21

				Strumień świetlny	Tc	IP	Ra	EEL	Cięcie	Szerokość
LCOBFC 12W/M12IP00-WW	39431	12V 1m = 12W 1m = 528 LED	5m	1m = 1020 lm	3000K	00	90	G	free cut	8 mm
LCOBFC 12W/M12IP00-NW	39432			1m = 1080 lm	4000K	00	90	G	free cut	8 mm
LCOBFC 12W/M12IP00-CW	39433			1m = 1080 lm	6500K	00	90	G	free cut	8 mm
LCOBFC 12W/M12IP65-WW	39434			1m = 1020 lm	3000K	65	90	G	free cut	8,2 mm
LCOBFC 12W/M12IP65-NW	39435			1m = 1080 lm	4000K	65	90	G	free cut	8,2 mm
LCOBFC 12W/M12IP65-CW	39436			1m = 1080 lm	6500K	65	90	G	free cut	8,2 mm



RAZEM LEPIEJ



**DOBIERZ
ZASILACZ**

Kanlux **TRETO**

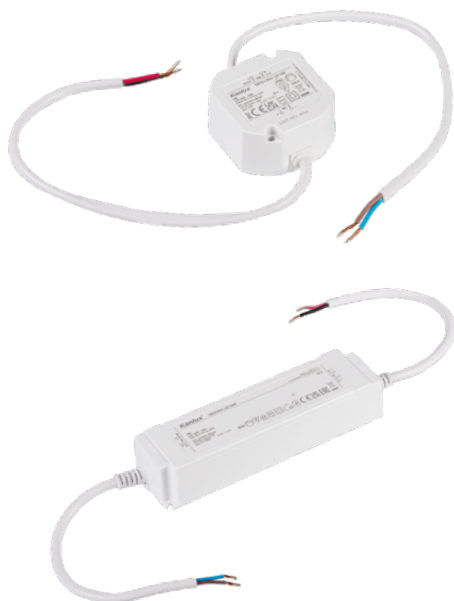
12V / 24V / 48V

max 200W

IP67

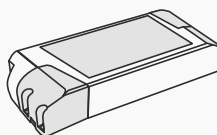
Seria zasilaczy stałonapięciowych o podwyższonym stopniu szczelności IP67.

Zasilacz posiada zintegrowane przewodowanie, nie jest przystosowany do pracy bez obciążenia.



		SEC [V]	MOC	WYMIARY (mm)
	TRETO C IP67 12V 15W	39510	12 DC max 15W	50x50x25
	TRETO C IP67 24V 15W	39511	24 DC max 15W	50x50x25
	TRETO IP67 12V 40W	39512	12 DC 16 - 40W	118x35x26
	TRETO IP67 24V 40W	39513	24 DC 16 - 40W	118x35x26
NEW	TRETO IP67 48V 40W	39509	48 DC 16 - 40W	121x37x26
	TRETO IP67 12V 60W	39514	12 DC 20 - 60W	163x43x33
	TRETO IP67 24V 60W	39515	24 DC 20 - 60W	163x43x33
NEW	TRETO IP67 48V 60W	39522	48 DC 30 - 60W	166x43x33
	TRETO IP67 12V 100W	39516	12 DC 50 - 100W	163x43x33
	TRETO IP67 24V 100W	39517	24 DC 50 - 100W	163x43x33
NEW	TRETO IP67 48V 100W	39523	48 DC 50 - 100W	166x43x33
	TRETO IP67 12V 150W	39518	12 DC 75 - 150W	190x52x37
	TRETO IP67 24V 150W	39519	24 DC 75 - 150W	190x52x37
NEW	TRETO IP67 48V 150W	39524	48 DC 75 - 150W	193x52x37
	TRETO IP67 12V 200W	39520	12 DC 120 - 200W	191x68x37
	TRETO IP67 24V 200W	39521	24 DC 120 - 200W	191x68x37
NEW	TRETO IP67 48V 200W	39525	48 DC 120 - 200W	191x68x37

RAZEM LEPIEJ



**DOBIERZ
ZASILACZ**

Kanlux **POWELED**

12V / 24V

max 200W

IP00



Elektroniczny zasilacz stałonapięciowy do zasilania taśm LED. Przed podłączeniem sprawdź napięcie zasilania i taśmy (12V lub 24V).

		SEC [V]	MOC	WYMIARY (mm)
POWELED P 12V 30W	26810	12 DC	12 - 30W	145x48x36
POWELED P 12V 60W	26811	12 DC	30 - 60W	157x54x36
POWELED P 24V 30W	26815	24 DC	9 - 30W	145x48x36
POWELED P 24V 60W	26816	24 DC	30 - 60W	157x54x36
POWELED P 12V 100W	28961	12 DC	50 - 100W	180x66x32
POWELED P 24V 100W	28962	24 DC	50 - 100W	180x66x32
POWELED P 12V 150W	28963	12 DC	75 - 150W	205x71x35
POWELED P 24V 150W	28964	24 DC	75 - 150W	205x71x35
POWELED P 12V 200W	28965	12 DC	120 - 200W	205x71x35
POWELED P 24V 200W	28966	24 DC	120 - 200W	205x71x35

Kanlux **CIRCO N**

12V

max 15W

IP00



Zasilacz stałonapięciowy do zasilania taśm LED. Montaż dopuszczowy. Zasilacz nie jest przystosowany do pracy bez obciążenia.

		SEC [V]	MOC	WYMIARY (mm)
CIRCO N LED 12VDC 10W	24242	12 DC	max 10W	Ø54,5 x 23
CIRCO N LED 12VDC 15W	24243	12 DC	max 15W	Ø54,5 x 23

Kanlux **DRIVE LED N**

12V

max 15W

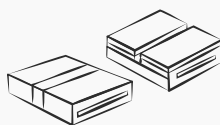
IP00



Kompaktowy zasilacz stałonapięciowy do zasilania taśm LED. Zasilacz nie jest przystosowany do pracy bez obciążenia.

		SEC [V]	MOC	WYMIARY (mm)
DRIVE LED N 15W 12V	23861	12 DC	max 15W	90x40x24

RAZEM LEPIEJ



**DOBIERZ
KONEKTOR**

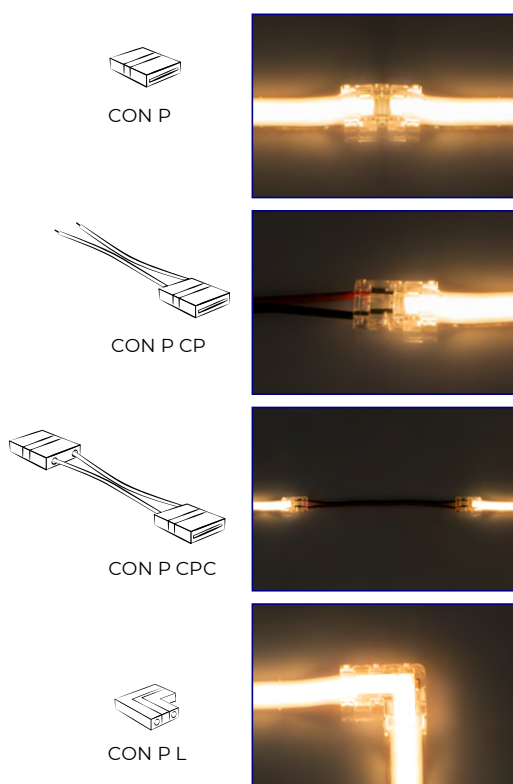
Kanlux **CON P**



Konektory do taśm LED LCOB

Przeznaczone do 12V, 24V i 48V taśm LED COB, 2A lub 3A.

- umożliwiają szybkie i proste połączenie taśm na zacisk, bez potrzeby lutowania
- wykonane z przezroczystego tworzywa, zapewniają jednolitą linię światła nie tworząc cienia na linii łączenia taśm
- materiał: poliwęglan i miedź



	Opakowanie (ilość szt.)	Zasilanie taśmy COB	Prąd max.	Szerokość taśmy COB	Rodzaj taśmy LCOB
CON P 5	39534	10	12V, 24V	2A	5 mm
CON P 5 CP	39535	10	12V, 24V	2A	5 mm
CON P 5 CPC	39536	10	12V, 24V	2A	5 mm
CON P 5 L	39537	10	12V, 24V	2A	5 mm
CON P 8	38472	10	12V, 24V, 48V	2A	8 mm
CON P 8 2pcs	38477	2	12V, 24V, 48V	2A	8 mm
CON P 8 CP	38470	10	12V, 24V, 48V	2A	8 mm
CON P 8 CP 2pcs	38478	2	12V, 24V, 48V	2A	8 mm
CON P 8 CPC	38471	10	12V, 24V, 48V	2A	8 mm
CON P 8 L	38473	10	12V, 24V, 48V	2A	8 mm
CON P 8 L 2pcs	38479	2	12V, 24V, 48V	2A	8 mm
CON P 10	39530	10	12V, 24V	2A	10 mm
CON P 10 CP	39531	10	12V, 24V	2A	10 mm
CON P 10 CPC	39532	10	12V, 24V	2A	10 mm
CON P 10 L	39533	10	12V, 24V	2A	10 mm
CON P 10 RGB	38474	10	12V, 24V	2A	10 mm
CON P 10 RGB CP	38475	10	12V, 24V	2A	10 mm
CON P 10 RGB CPC	38476	10	12V, 24V	2A	10 mm
CON P 10 RGB L	39538	10	12V, 24V	2A	10 mm
CON P 12 RGBW	90720	10	12V, 24V	3A	12 mm
CON P 12 RGBW CP	90721	10	12V, 24V	3A	12 mm
CON P 12 RGBW CPC	90722	10	12V, 24V	3A	12 mm
CON P 12 RGBCCT	90723	10	12V, 24V	3A	12 mm
CON P 12 RGBCCTCP	90724	10	12V, 24V	3A	12 mm
CON P 12 RGBCCTCPC	90725	10	12V, 24V	3A	12 mm
CON P 10 CCT/D	39526	10	12V, 24V	2A	10 mm
CON P 10 CCT/D CP	39527	10	12V, 24V	2A	10 mm
CON P 10 CCT/D CPC	39528	10	12V, 24V	2A	10 mm
CON P 10 CCT L	39529	10	12V, 24V	2A	10 mm

NEW

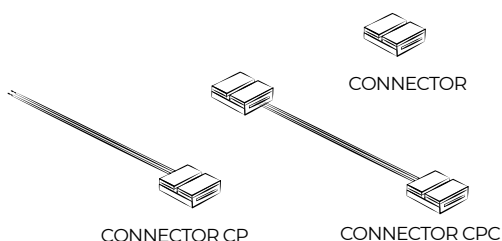
Kanlux **CONNECTOR**



Konektory do taśm LED SMD

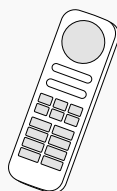
Przeznaczone do 12V taśm LED SMD.

- umożliwiają szybkie i proste połączenie taśm na zacisk, bez potrzeby lutowania
- materiał: tworzywo sztuczne i miedź



	Opakowanie (ilość szt.)	Zasilanie taśmy SMD	Szerokość taśmy SMD	Rodzaj taśmy SMD
CONNECTOR 8	19030	20	12V	8 mm
CONNECTOR 8-CP	19032	20	12V	8 mm
CONNECTOR 8-CPC	19033	20	12V	8 mm
CONNECTOR RGB 10	19038	20	12V	10 mm
CONNECTOR RGB 10-CP	19036	20	12V	10 mm
CONNECTOR RGB 10-CPC	19037	20	12V	10 mm

RAZEM LEPIEJ



**DOBIERZ
PILOT I KONTROLER**

Kanlux **CTRL ALL-IN** NEW

Kontroler uniwersalny do jednokolorowych taśm LED, CCT, RGB, RGBW, RGB CCT o zasilaniu 12V, 24V lub 48V.

Umożliwia regulację jasności, koloru, temperatury barwowej światła. Pozwala na wybór trybu świecenia.

PILOTY

Kontroler CTRL 12-48V ALL-IN współpracuje ze wszystkimi pilotami z oferty Kanlux, za wyjątkiem REMOTE D M/RGB/CCT-B, przeznaczonym do taśm cyfrowych.



22151
CTRL 12-48V ALL-IN

Prąd [A]: max 20
Napięcie [V]: 12DC, 24DC, 48DC

**DIMMING
FUNCTION**

**ALL in
SELECTABLE**

Kanlux **CTRL MONO / CCT**

Kontroler do jednokolorowych taśm LED i CCT

Umożliwia regulację jasności i temperatury barwowej.

PILOTY

**DIMMING
FUNCTION**

Sterowanie pilotów: radiowe RF 2,4GHz
Zasięg pilotów: max 30m
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym: III
Materiał: tworzywo sztuczne
***Pilot nie zawiera baterii**



22147
CTRL 12/24V MONO/CCT

Prąd [A]: max 10
Napięcie [V]: 12DC, 24 DC

				Zasilanie bateryjne	Wymiary
1	22144 REMOTE MONO	1 STREFA	-	2 x 1,5V (2 x AAA)	Ø 80 mm
2	22145 REMOTE CCT	4 STREFY	-	2 x 1,5V (2 x AAA)	53x110 mm
3	22136 REMOTE 4 MONO/CCT-B	4 STREFY	UCHWYT magnetyczny	2 x 1,5V (2 x AAA)	38x140 mm
4	22137 REMOTE O1 MONO/CCT-B	1 STREFA	UCHWYT magnetyczny	3V (1 x CR20232)	Ø 60 mm
5	22138 REMOTE L1 MONO/CCT-W	1 STREFA	UCHWYT magnetyczny	3V (1 x CR20232)	86x86 mm



1



2



3

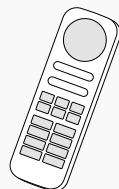


4



5

RAZEM LEPIEJ



**DOBIERZ
PILOT I KONTROLER**

Kanlux CTRL RGB



22148
CTRL 12/24V RGBW CCT

Prąd [A]: max 10
Napięcie [V]: 12DC, 24 DC

Kontroler do jednokolorowych taśm LED, RGBW, RGB CCT

Umożliwia regulację jasności, koloru, temperatury barwowej światła. Pozwala na wybór trybu świecenia.

PILOTY

**DIMMING
FUNCTION**

Sterowanie pilotów: radiowe RF 2,4GHz
Zasięg pilotów: max 30m
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym: III
Materiał: tworzywo sztuczne
***Pilot nie zawiera baterii**

			Zasilanie bateryjne	Wymiary
1	22134 REMOTE N 8 RGBW/CCT-W	8 STREF	UCHWYT magnetyczny	2 x 1,5V (2 x AAA) 45x145 mm
2	22135 REMOTE 4 RGBW/CCT-B	4 STREFY	UCHWYT magnetyczny	2 x 1,5V (2 x AAA) 45x140 mm
3	22146 REMOTE RGBW	4 STREFY	-	2 x 1,5V (2 x AAA) 53x120 mm



Kanlux CTRL D



22149
CTRLD 12/24 M/RGB/CCT

Prąd [A]: max 10
Napięcie [V]: 5-24 DC

Kontroler do taśm cyfrowych LED jednokolorowych i RGB

• pozwala na dowolną zmianę koloru, tempa i kierunku animacji, długości świecących odcinków (segmentów LED).
• umożliwia zapisanie ośmiu własnych scen dynamicznych.

PILOT

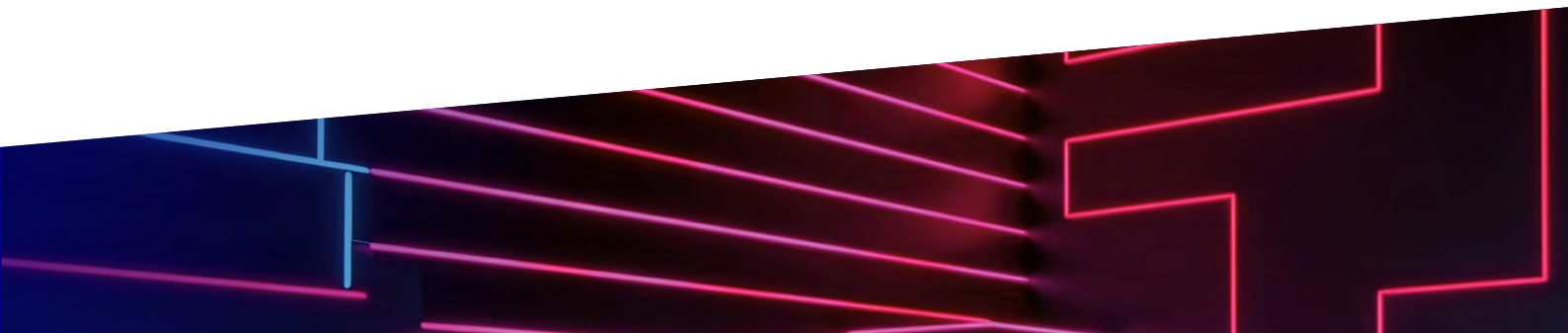
**DIMMING
FUNCTION**

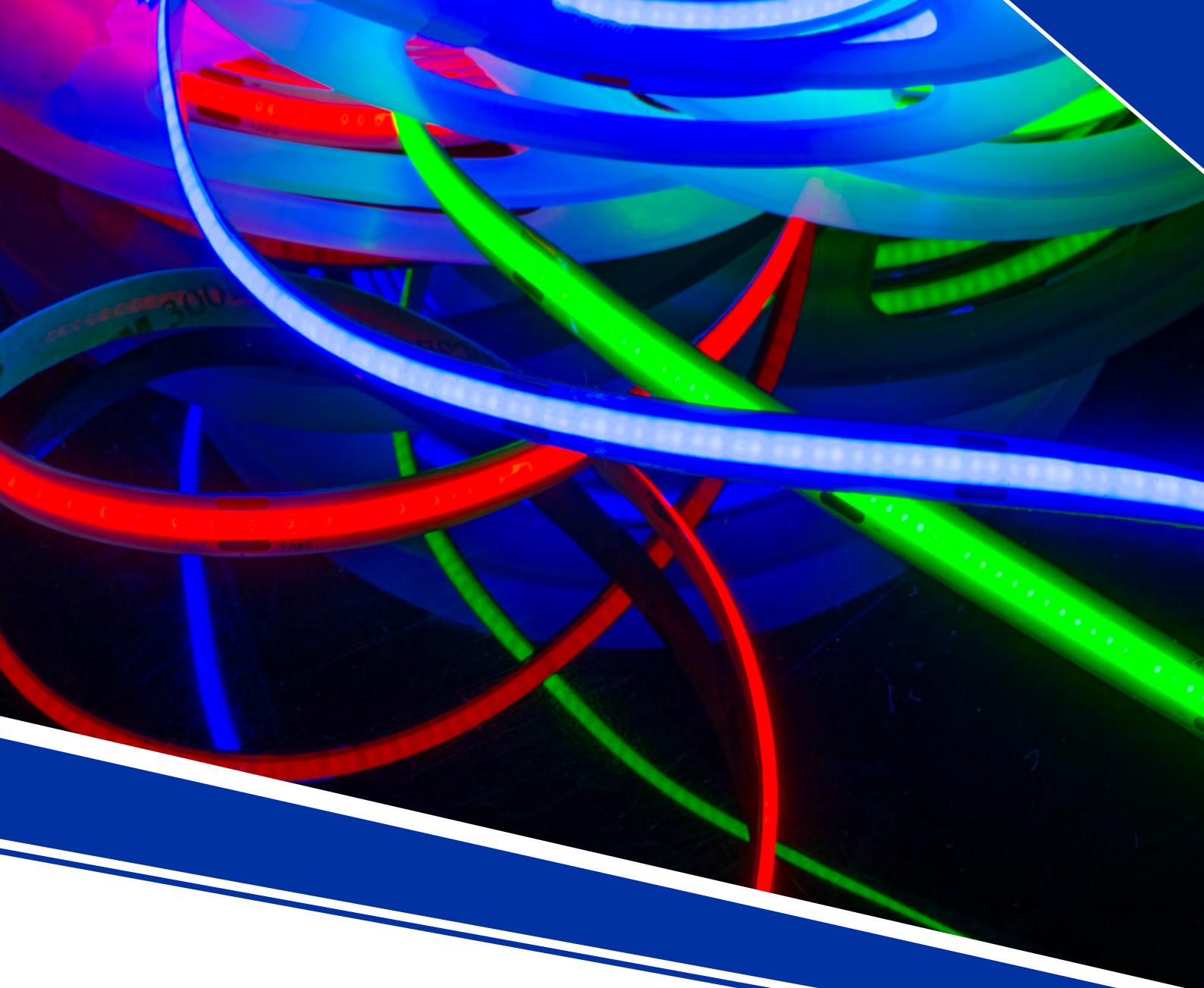
Sterowanie pilota: radiowe RF 2,4GHz
Zasięg pilota: max 30m
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym: III
Materiał: tworzywo sztuczne
***Pilot nie zawiera baterii**

magnetyczny
UCHWYT

22133
REMOTE D M/RGB/CCT-B

Zasilanie bateryjne: 2 x 1,5V (2 x AAA)
Wymiary: 45 X 140 mm





Jesteśmy polską firmą o globalnym zasięgu. Jednym z czołowych europejskich przedsiębiorstw sektora oświetleniowego. Nasze produkty trafiają do odbiorców w ponad 40 krajach świata. Jesteśmy **doświadczonym i solidnym partnerem**. Produkty Kanlux mają wysoką bezawaryjność, a jeśli pojawi się problem, nasz serwis szybko znajdzie rozwiązanie.

Większość taśm LED z oferty Kanlux jest objęta wydłużoną 3- lub 5-letnią **gwarancją**. Sprawdzą się wszędzie tam, gdzie liczy się **niezawodność**, długa żywotność i wysoka estetyka światła.

Kanlux LAB

Dokładnie kontrolujemy wszystkie nasze produkty i **rzetelnie badamy** ich parametry w laboratorium Kanlux. Możesz być pewien, że otrzymujesz od nas produkt, który spełnia Twoje oczekiwania.



DOWIEDZ SIĘ
WIĘCEJ

kanlux.com

v2