

# Kanlux



**KANLUX**  
**ALIN LED LINE**  
új formában

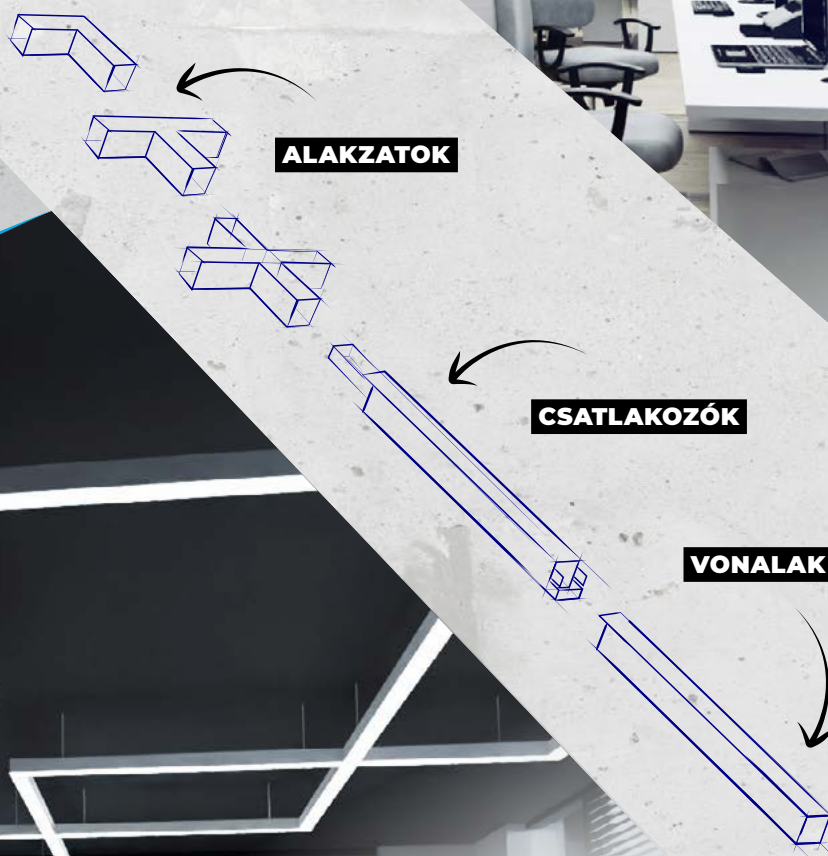
*Kanlux*  
**FΔCTORY**  
kanlux.com

## KANLUX ALIN LED LINE

Még több lehetőség.

A Kanlux ALIN LED LINE kínálat **új elemekkel** (csatlakozóval és alakzatokkal) történő kibővítése lehetővé teszi nem szabványos világítási projektek létrehozását is.

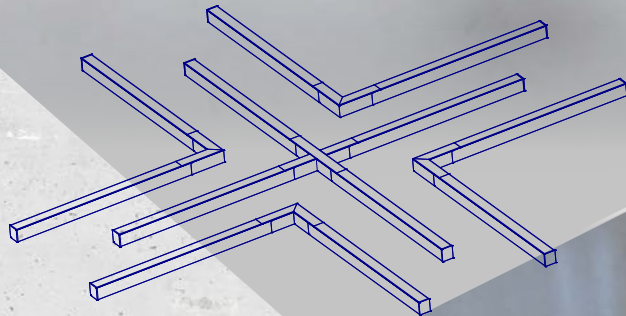
Az alakzatoknak jelentősége van. Egyediséget biztosít az egyes projektek számára.



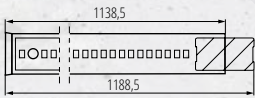
## KANLUX ALIN LED LINE

Hozzon létre az igényeinek megfelelő fényvonalakat és konstrukciókat.

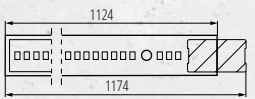
Egyedi hatás, még több felhasználási lehetőség.



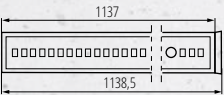
### ALIN LED LINE egyenes fényvonal elemek



kezdő elem **LF**



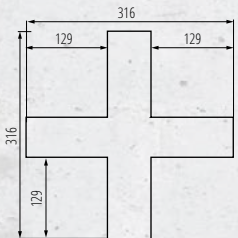
középső elem **LM**



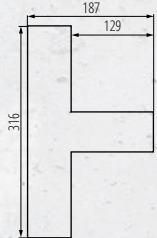
záró elem **LL**

T alak + LTX1 csatlakozó + LM vonal

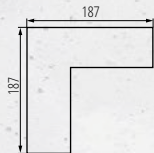
### ALAKZATOK passzív csatlakozók



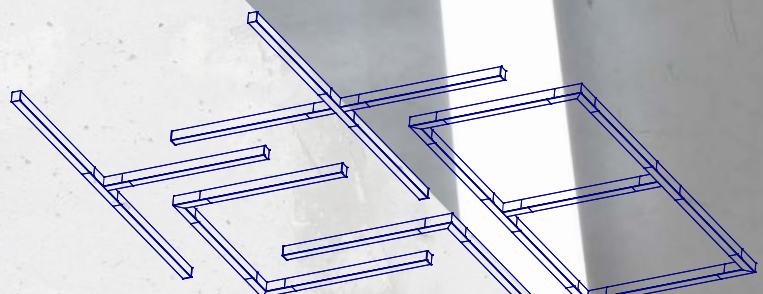
**X** alakzat



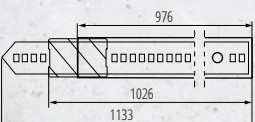
**T** alakzat



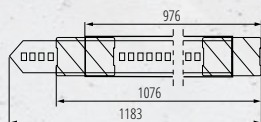
**L** alakzat



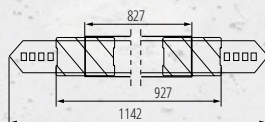
### CSATLAKOZÓK aktív csatlakozók



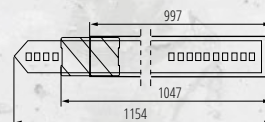
**LTX1** csatlakozó



**LTX1C** csatlakozó



**LTX2C** csatlakozó



**LTX1E** csatlakozó

## KANLUX ALIN LED LINE

Az **alakzatok** és csatlakozók tökéletesen kiegészítik az ALIN rendszert.

Elérhetők többféle változatban, a lámpatestek színének és diffúzor-típusának megfelelően. Elérhető DALI vezérlést támogató kivitelben is.

HÁROMFÉLE ALAKZAT

KÉTFÉLE DIFFÚZOR

HÁROMFÉLE LÁMPAHÁZ SZÍN

OPCIONÁLIS DALI TÁMOGATÓ KIVITEL

### SCHEMAT NAZWY

**L-X-MAT-B**

fényvonal elem    alakzat    búra    lámpaház színe



**35010** L-X-MAT-B

**35011** L-X-MAT-S

**35012** L-X-MAT-W

**35018** L-X-MPR-B

**35019** L-X-MPR-S

**35020** L-X-MPR-W

**35171** LD-X-MAT-B

**35172** LD-X-MAT-S

**35173** LD-X-MAT-W

**35180** LD-X-MPR-B

**35181** LD-X-MPR-S

**35182** LD-X-MPR-W

**35013** L-T-MAT-B

**35014** L-T-MAT-S

**35015** L-T-MAT-W

**35021** L-T-MPR-B

**35022** L-T-MPR-S

**35023** L-T-MPR-W

**35174** LD-T-MAT-B

**35175** LD-T-MAT-S

**35176** LD-T-MAT-W

**35183** LD-T-MPR-B

**35184** LD-T-MPR-S

**35185** LD-T-MPR-W

**35016** L-L-MAT-B

**35017** L-L-MAT-S

**34405** L-L-MAT-W

**35024** L-L-MPR-B

**35025** L-L-MPR-S

**35026** L-L-MPR-W

**35177** LD-L-MAT-B

**35178** LD-L-MAT-S

**35179** LD-L-MAT-W

**35186** LD-L-MPR-B

**35187** LD-L-MPR-S

**35188** LD-L-MPR-W

### ▼ JELMAGYARÁZAT

<b>L-X</b>	X típusú alakzat
<b>LD-X</b>	X típusú DALI alakzat
<b>L-L</b>	L típusú alakzat
<b>LD-L</b>	L típusú DALI alakzat
<b>L-T</b>	T típusú alakzat
<b>LD-T</b>	T típusú DALI alakzat

## KANLUX ALIN LED LINE

Az **alakzatok** és csatlakozók tökéletesen kiegészítik az ALIN rendszert.

A csatlakozók és elemek széles választéka lehetővé teszi az egyenes fényvonalak bonyolult szerkezetű, teljes világításrendszerekbe történő kiterjesztését.

### KÜLÖNBÖZŐ CSATLAKOZÓK NÉGYFÉLE VERZIÓBAN

+ KÉT SZTENDERD SZÍNHŐMÉRSÉKLET

+ UNIVERZÁLIS KIVITEL, AMELY LEHETŐVÉ TESZI A FELFÜGGESZTÉST ÉS A MENNYEZETI RÖGZÍTÉST

### ▼ JELMAGYARÁZAT

<b>LTX1</b>	LED csatlakozó: vonal -> alakzat
<b>LTX1C</b>	LED csatlakozó: alakzat -> vonal
<b>LTX2C</b>	LED csatlakozó alakzat -> alakzat
<b>LTX1E</b>	LED elem, a vonal alakzattal végződik

### SCHEMAT NAZWY

LM-LTX1-ML-NW-MAT-B

vonal alkotóeleme

LED csatlakozó

hossz teljesítmény

színhőmérséklet

búra

lámpaház színe

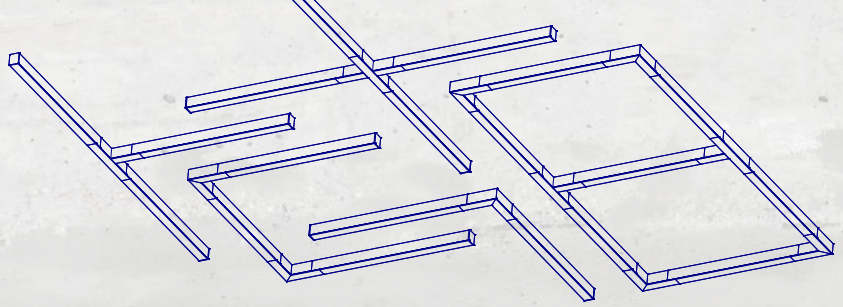
LTX1

LTX2C

LTX1C

LTX1E





## LTX1

35027	LM-LTX1-ML-NW-MAT-B
35028	LM-LTX1-ML-NW-MAT-S
35029	LM-LTX1-ML-NW-MAT-W
35030	LM-LTX1-MM-NW-MAT-B
35031	LM-LTX1-MM-NW-MAT-S
35032	LM-LTX1-MM-NW-MAT-W
35033	LM-LTX1-ML-WW-MAT-B
35034	LM-LTX1-ML-WW-MAT-S
35035	LM-LTX1-ML-WW-MAT-W
35036	LM-LTX1-MM-WW-MAT-B
35037	LM-LTX1-MM-WW-MAT-S
35038	LM-LTX1-MM-WW-MAT-W
35039	LM-LTX1-ML-NW-MPR-B
35040	LM-LTX1-ML-NW-MPR-S
35041	LM-LTX1-ML-NW-MPR-W
35042	LM-LTX1-MM-NW-MPR-B
35043	LM-LTX1-MM-NW-MPR-S
35044	LM-LTX1-MM-NW-MPR-W
35045	LM-LTX1-ML-WW-MPR-B
35046	LM-LTX1-ML-WW-MPR-S
35047	LM-LTX1-ML-WW-MPR-W
35048	LM-LTX1-MM-WW-MPR-B
35049	LM-LTX1-MM-WW-MPR-S
35050	LM-LTX1-MM-WW-MPR-W
35099	LMD-LTX1-ML-NW-MAT-B
35100	LMD-LTX1-ML-NW-MAT-S
35101	LMD-LTX1-ML-NW-MAT-W
35102	LMD-LTX1-MM-NW-MAT-B
35103	LMD-LTX1-MM-NW-MAT-S
35104	LMD-LTX1-MM-NW-MAT-W
35105	LMD-LTX1-ML-WW-MAT-B
35106	LMD-LTX1-ML-WW-MAT-S
35107	LMD-LTX1-ML-WW-MAT-W
35108	LMD-LTX1-MM-WW-MAT-B
35109	LMD-LTX1-MM-WW-MAT-S
35110	LMD-LTX1-MM-WW-MAT-W
35111	LMD-LTX1-ML-NW-MPR-B
35112	LMD-LTX1-ML-NW-MPR-S
35113	LMD-LTX1-ML-NW-MPR-W
35114	LMD-LTX1-MM-NW-MPR-B
35115	LMD-LTX1-MM-NW-MPR-S
35116	LMD-LTX1-MM-NW-MPR-W
35117	LMD-LTX1-ML-WW-MPR-B
35118	LMD-LTX1-ML-WW-MPR-S
35119	LMD-LTX1-ML-WW-MPR-W
35120	LMD-LTX1-MM-WW-MPR-B
35121	LMD-LTX1-MM-WW-MPR-S
35122	LMD-LTX1-MM-WW-MPR-W

## LTX1C

35051	LM-LTX1C-ML-NW-MAT-B
35052	LM-LTX1C-ML-NW-MAT-S
35053	LM-LTX1C-ML-NW-MAT-W
35054	LM-LTX1C-MM-NW-MAT-B
35055	LM-LTX1C-MM-NW-MAT-S
35056	LM-LTX1C-MM-NW-MAT-W
35057	LM-LTX1C-ML-WW-MAT-B
35058	LM-LTX1C-ML-WW-MAT-S
35059	LM-LTX1C-ML-WW-MAT-W
35060	LM-LTX1C-MM-WW-MAT-B
35061	LM-LTX1C-MM-WW-MAT-S
35062	LM-LTX1C-MM-WW-MAT-W
35063	LM-LTX1C-ML-NW-MPR-B
35064	LM-LTX1C-ML-NW-MPR-S
35065	LM-LTX1C-ML-NW-MPR-W
35066	LM-LTX1C-MM-NW-MPR-B
35067	LM-LTX1C-MM-NW-MPR-S
35068	LM-LTX1C-MM-NW-MPR-W
35069	LM-LTX1C-ML-WW-MPR-B
35070	LM-LTX1C-ML-WW-MPR-S
35071	LM-LTX1C-ML-WW-MPR-W
35072	LM-LTX1C-MM-WW-MPR-B
35073	LM-LTX1C-MM-WW-MPR-S
35074	LM-LTX1C-MM-WW-MPR-W
35123	LMD-LTX1C-ML-NW-MAT-B
35124	LMD-LTX1C-ML-NW-MAT-S
35125	LMD-LTX1C-ML-NW-MAT-W
35126	LMD-LTX1C-MM-NW-MAT-B
35127	LMD-LTX1C-MM-NW-MAT-S
35128	LMD-LTX1C-MM-NW-MAT-W
35129	LMD-LTX1C-ML-WW-MAT-B
35130	LMD-LTX1C-ML-WW-MAT-S
35131	LMD-LTX1C-ML-WW-MAT-W
35132	LMD-LTX1C-MM-WW-MAT-B
35133	LMD-LTX1C-MM-WW-MAT-S
35134	LMD-LTX1C-MM-WW-MAT-W
35135	LMD-LTX1C-ML-NW-MPR-B
35136	LMD-LTX1C-ML-NW-MPR-S
35137	LMD-LTX1C-ML-NW-MPR-W
35138	LMD-LTX1C-MM-NW-MPR-B
35139	LMD-LTX1C-MM-NW-MPR-S
35140	LMD-LTX1C-MM-NW-MPR-W
35141	LMD-LTX1C-ML-WW-MPR-B
35142	LMD-LTX1C-ML-WW-MPR-S
35143	LMD-LTX1C-ML-WW-MPR-W
35144	LMD-LTX1C-MM-WW-MPR-B
35145	LMD-LTX1C-MM-WW-MPR-S
35146	LMD-LTX1C-MM-WW-MPR-W

## LTX2C

35075	LM-LTX2C-ML-NW-MAT-B
35076	LM-LTX2C-ML-NW-MAT-S
35077	LM-LTX2C-ML-NW-MAT-W
35078	LM-LTX2C-MM-NW-MAT-B
35079	LM-LTX2C-MM-NW-MAT-S
35080	LM-LTX2C-MM-NW-MAT-W
35081	LM-LTX2C-ML-WW-MAT-B
35082	LM-LTX2C-ML-WW-MAT-S
35083	LM-LTX2C-ML-WW-MAT-W
35084	LM-LTX2C-MM-WW-MAT-B
35085	LM-LTX2C-MM-WW-MAT-S
35086	LM-LTX2C-MM-WW-MAT-W
35087	LM-LTX2C-ML-NW-MPR-B
35088	LM-LTX2C-ML-NW-MPR-S
35089	LM-LTX2C-ML-NW-MPR-W
35090	LM-LTX2C-MM-NW-MPR-B
35091	LM-LTX2C-MM-NW-MPR-S
35092	LM-LTX2C-MM-NW-MPR-W
35093	LM-LTX2C-ML-WW-MPR-B
35094	LM-LTX2C-ML-WW-MPR-S
35095	LM-LTX2C-ML-WW-MPR-W
35096	LM-LTX2C-MM-WW-MPR-B
35097	LM-LTX2C-MM-WW-MPR-S
35098	LM-LTX2C-MM-WW-MPR-W
35147	LMD-LTX2C-ML-NW-MAT-B
35148	LMD-LTX2C-ML-NW-MAT-S
35149	LMD-LTX2C-ML-NW-MAT-W
35150	LMD-LTX2C-MM-NW-MAT-B
35151	LMD-LTX2C-MM-NW-MAT-S
35152	LMD-LTX2C-MM-NW-MAT-W
35153	LMD-LTX2C-ML-WW-MAT-B
35154	LMD-LTX2C-ML-WW-MAT-S
35155	LMD-LTX2C-ML-WW-MAT-W
35156	LMD-LTX2C-MM-WW-MAT-B
35157	LMD-LTX2C-MM-WW-MAT-S
35158	LMD-LTX2C-MM-WW-MAT-W
35159	LMD-LTX2C-ML-NW-MPR-B
35160	LMD-LTX2C-ML-NW-MPR-S
35161	LMD-LTX2C-ML-NW-MPR-W
35162	LMD-LTX2C-MM-NW-MPR-B
35163	LMD-LTX2C-MM-NW-MPR-S
35164	LMD-LTX2C-MM-NW-MPR-W
35165	LMD-LTX2C-ML-WW-MPR-B
35166	LMD-LTX2C-ML-WW-MPR-S
35167	LMD-LTX2C-ML-WW-MPR-W
35168	LMD-LTX2C-MM-WW-MPR-B
35169	LMD-LTX2C-MM-WW-MPR-S
35170	LMD-LTX2C-MM-WW-MPR-W

## LTX1E

35189	LL-LTX1E-ML-NW-MAT-B
35190	LL-LTX1E-ML-NW-MAT-S
35191	LL-LTX1E-ML-NW-MAT-W
35192	LL-LTX1E-MM-NW-MAT-B
35193	LL-LTX1E-MM-NW-MAT-S
35194	LL-LTX1E-MM-NW-MAT-W
35195	LL-LTX1E-ML-WW-MAT-B
35196	LL-LTX1E-ML-WW-MAT-S
35197	LL-LTX1E-ML-WW-MAT-W
35198	LL-LTX1E-MM-WW-MAT-B
35199	LL-LTX1E-MM-WW-MAT-S
35200	LL-LTX1E-MM-WW-MAT-W
35201	LL-LTX1E-ML-NW-MPR-B
35202	LL-LTX1E-ML-NW-MPR-S
35203	LL-LTX1E-ML-NW-MPR-W
35204	LL-LTX1E-MM-NW-MPR-B
35205	LL-LTX1E-MM-NW-MPR-S
35206	LL-LTX1E-MM-NW-MPR-W
35207	LL-LTX1E-ML-WW-MPR-B
35208	LL-LTX1E-ML-WW-MPR-S
35209	LL-LTX1E-ML-WW-MPR-W
35210	LL-LTX1E-MM-WW-MPR-B
35211	LL-LTX1E-MM-WW-MPR-S
35212	LL-LTX1E-MM-WW-MPR-W
35213	LLD-LTX1E-ML-NW-MAT-B
35214	LLD-LTX1E-ML-NW-MAT-S
35215	LLD-LTX1E-ML-NW-MAT-W
35216	LLD-LTX1E-MM-NW-MAT-B
35217	LLD-LTX1E-MM-NW-MAT-S
35218	LLD-LTX1E-MM-NW-MAT-W
35219	LLD-LTX1E-ML-WW-MAT-B
35220	LLD-LTX1E-ML-WW-MAT-S
35221	LLD-LTX1E-ML-WW-MAT-W
35222	LLD-LTX1E-MM-WW-MAT-B
35223	LLD-LTX1E-MM-WW-MAT-S
35224	LLD-LTX1E-MM-WW-MAT-W
35225	LLD-LTX1E-ML-NW-MPR-B
35226	LLD-LTX1E-ML-NW-MPR-S
35227	LLD-LTX1E-ML-NW-MPR-W
35228	LLD-LTX1E-MM-NW-MPR-B
35229	LLD-LTX1E-MM-NW-MPR-S
35230	LLD-LTX1E-MM-NW-MPR-W
35231	LLD-LTX1E-ML-WW-MPR-B
35232	LLD-LTX1E-ML-WW-MPR-S
35233	LLD-LTX1E-ML-WW-MPR-W
35234	LLD-LTX1E-MM-WW-MPR-B
35235	LLD-LTX1E-MM-WW-MPR-S
35236	LLD-LTX1E-MM-WW-MPR-W

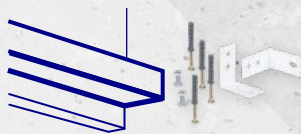
## KANLUX ALIN LED LINE

**Az ALIN rendszer** egy innovatív világítási rendszer, amely **kiemelkedően széles lehetőségeket** biztosít az adott projekt igényeinek való megfelelés terén.

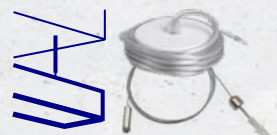
A Kanlux ALIN LED LINE lehetővé teszi hosszú egyenes vagy nem szabványos alakú fényvonalak létrehozását.



falonkívüli változat



falra szerelhető változat  
= falonkívüli változat + ALIN NT GRIP



függesztett változat = falonkívüli változat + ALIN CORD + ROPE [tápkábel, függesztő acélsodrony]



4000K

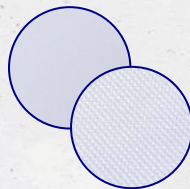


3000K



WW NW CW

2 színhőmérséklet + TUNABLE WHITE opció



kétféle diffúzor: matt és mikroprizmás

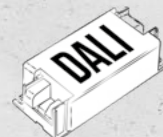


COLOR option

a lámpaház színének tetszőleges kiválasztása: fehér, ezüst, fekete



opcionális beépített, nem látható, mikrohullámú mozgásérzékelő



opcionális DALI vezérlésnek megfelelő kivitel

**A FÜGGESZTETT FELSZERELÉST ÉS A FALONKÍVÜLI FELSZERELÉST EGYARÁNT LEHETŐVÉ TEVŐ UNIVERZÁLIS KIVITEL**

**KÉTFÉLE SZÍNHŐMÉRSÉKLET**

**KÉTFÉLE DIFFÚZOR**

**HÁROMFÉLE LÁMPAHÁZ SZÍN**

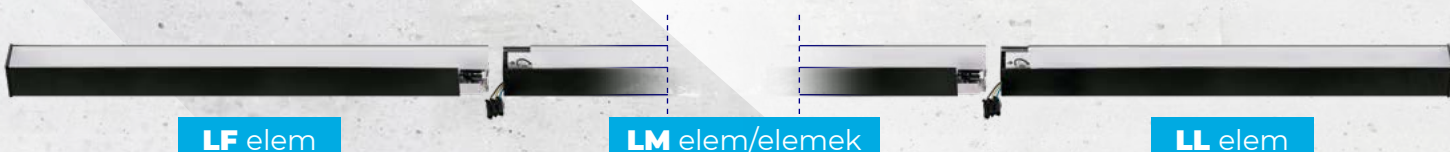
**OPCIONÁLIS DALI VEZÉRLÉSNEK MEGFELELŐ KIVITEL**



## KANLUX ALIN LED LINE

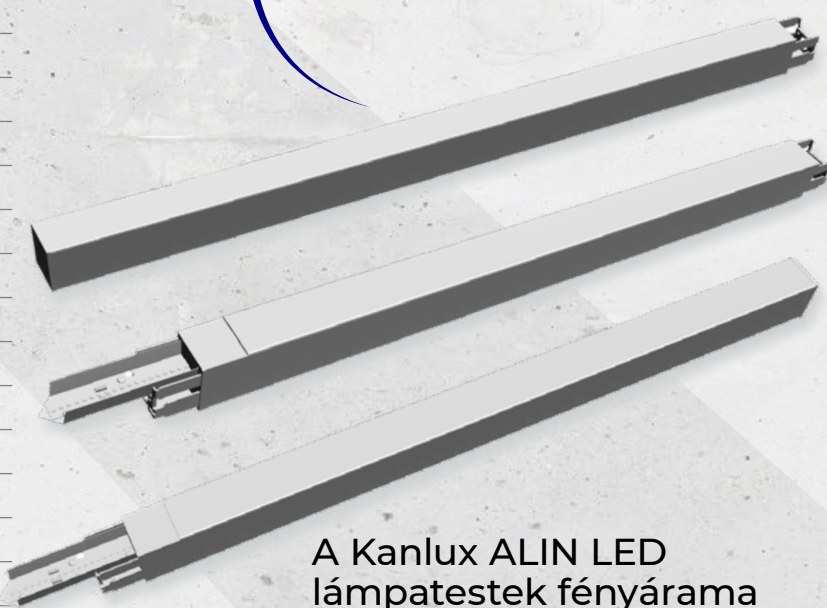
A LED fényvonal az alábbi elemekből áll:

- LF kezdő elem
- tetszőleges számú LM középső elem
- LL záró elem



### JELMAGYARÁZAT ▶

<b>LF</b>	1137mm kezdő elem
<b>LM</b>	1124mm középső elem
<b>LL</b>	1137mm záró elem
<b>LFD</b>	1137mm DALI kezdő elem
<b>LMD</b>	1124mm DALI középső elem
<b>LLD</b>	1137mm DALI záró elem
<b>ML</b>	alacsony teljesítmény
<b>MM</b>	közepes teljesítmény
<b>WW</b>	3000K Ra ≥ 80
<b>NW</b>	4000K Ra ≥ 80
<b>TW</b>	tunable white
<b>MAT</b>	matt búra
<b>MPR</b>	mikroprizmás búra
<b>W</b>	lámpaház színe: fehér
<b>B</b>	lámpaház színe: fekete
<b>S</b>	lámpaház színe: ezüst
<b>NT</b>	falonkívüli változat
<b>ALIN +CORD +ROPE</b>	függesztett változat
<b>L-X</b>	X típusú alakzat
<b>LD-X</b>	X típusú DALI alakzat
<b>L-L</b>	L típusú alakzat
<b>LD-L</b>	L típusú DALI alakzat
<b>L-T</b>	T típusú alakzat
<b>LD-T</b>	T típusú DALI alakzat
<b>LTX1</b>	LED csatlakozó: vonal -> alakzat
<b>LTX1C</b>	LED csatlakozó: alakzat -> vonal
<b>LTX2C</b>	LED csatlakozó alakzat -> alakzat
<b>LTXIE</b>	LED elem, a vonal alakzattal végződik



A Kanlux ALIN LED lámpatestek fényárama és teljesítménye

		fényáram			
		MAT búra		MPR búra	
	teljesítmény	830	840	830	840
<b>ML</b>	25W	2980lm	3250lm	2750lm	3000lm
<b>MM</b>	29W	3450lm	3900lm	3170lm	3600lm

up to

**140**  $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$





## KANLUX ALIN LED LINE

### MEGNEVEZÉS FELÉPÍTÉSE

# LF-ML-NW-MAT-B-NT

vonal  
alkotőeleme

hossz  
teljesítmény

színhőmérséklet

búra

lámpaház  
színe

szerelési  
mód

### LF / LFD

34528 LF-ML-NW-MAT-B-NT  
34529 LF-ML-NW-MAT-S-NT  
34530 LF-ML-NW-MAT-W-NT  
34531 LF-ML-NW-MPR-B-NT  
34532 LF-ML-NW-MPR-S-NT  
34533 LF-ML-NW-MPR-W-NT  
34534 LF-ML-WW-MAT-B-NT  
34535 LF-ML-WW-MAT-S-NT  
34536 LF-ML-WW-MAT-W-NT  
34537 LF-ML-WW-MPR-B-NT  
34538 LF-ML-WW-MPR-S-NT  
34539 LF-ML-WW-MPR-W-NT  
34540 LF-MM-NW-MAT-B-NT  
34541 LF-MM-NW-MAT-S-NT  
34542 LF-MM-NW-MAT-W-NT  
34543 LF-MM-NW-MPR-B-NT  
34544 LF-MM-NW-MPR-S-NT  
34545 LF-MM-NW-MPR-W-NT  
34546 LF-MM-WW-MAT-B-NT  
34547 LF-MM-WW-MAT-S-NT  
34548 LF-MM-WW-MAT-W-NT  
34549 LF-MM-WW-MPR-B-NT  
34550 LF-MM-WW-MPR-S-NT  
34551 LF-MM-WW-MPR-W-NT  
34552 LFD-ML-NW-MAT-B-NT  
34553 LFD-ML-NW-MAT-S-NT  
34554 LFD-ML-NW-MAT-W-NT  
34555 LFD-ML-NW-MPR-B-NT  
34556 LFD-ML-NW-MPR-S-NT  
34557 LFD-ML-NW-MPR-W-NT  
34558 LFD-ML-WW-MAT-B-NT  
34559 LFD-ML-WW-MAT-S-NT  
34560 LFD-ML-WW-MAT-W-NT  
34561 LFD-ML-WW-MPR-B-NT  
34562 LFD-ML-WW-MPR-S-NT  
34563 LFD-ML-WW-MPR-W-NT  
34564 LFD-MM-NW-MAT-B-NT  
34565 LFD-MM-NW-MAT-S-NT  
34566 LFD-MM-NW-MAT-W-NT

34567 LFD-MM-NW-MPR-B-NT  
34568 LFD-MM-NW-MPR-S-NT  
34569 LFD-MM-NW-MPR-W-NT  
34570 LFD-MM-WW-MAT-B-NT  
34571 LFD-MM-WW-MAT-S-NT  
34572 LFD-MM-WW-MAT-W-NT  
34573 LFD-MM-WW-MPR-B-NT  
34574 LFD-MM-WW-MPR-S-NT

### LM / LMD

34672 LM-ML-NW-MAT-B-NT  
34673 LM-ML-NW-MAT-S-NT  
34674 LM-ML-NW-MAT-W-NT  
34675 LM-ML-NW-MPR-B-NT  
34676 LM-ML-NW-MPR-S-NT  
34677 LM-ML-NW-MPR-W-NT  
34678 LM-ML-WW-MAT-B-NT  
34679 LM-ML-WW-MAT-S-NT  
34680 LM-ML-WW-MAT-W-NT  
34681 LM-ML-WW-MPR-B-NT  
34682 LM-ML-WW-MPR-S-NT  
34683 LM-ML-WW-MPR-W-NT  
34684 LM-MM-NW-MAT-B-NT  
34685 LM-MM-NW-MAT-S-NT  
34686 LM-MM-NW-MAT-W-NT  
34687 LM-MM-NW-MPR-B-NT  
34688 LM-MM-NW-MPR-S-NT  
34689 LM-MM-NW-MPR-W-NT  
34690 LM-MM-WW-MAT-B-NT  
34691 LM-MM-WW-MAT-S-NT  
34692 LM-MM-WW-MAT-W-NT  
34693 LM-MM-WW-MPR-B-NT  
34694 LM-MM-WW-MPR-S-NT  
34695 LM-MM-WW-MPR-W-NT  
34696 LMD-ML-NW-MAT-B-NT  
34697 LMD-ML-NW-MAT-S-NT  
34698 LMD-ML-NW-MAT-W-NT  
34699 LMD-ML-NW-MPR-B-NT  
34700 LMD-ML-NW-MPR-S-NT  
34701 LMD-ML-NW-MPR-W-NT  
34702 LMD-ML-WW-MAT-B-NT

34703 LMD-ML-WW-MAT-S-NT  
34704 LMD-ML-WW-MAT-W-NT  
34705 LMD-ML-WW-MPR-B-NT  
34706 LMD-ML-WW-MPR-S-NT  
34707 LMD-ML-WW-MPR-W-NT  
34708 LMD-MM-NW-MAT-B-NT  
34709 LMD-MM-NW-MAT-S-NT  
34710 LMD-MM-NW-MAT-W-NT  
34711 LMD-MM-NW-MPR-B-NT  
34712 LMD-MM-NW-MPR-S-NT  
34713 LMD-MM-NW-MPR-W-NT  
34714 LMD-MM-WW-MAT-B-NT  
34715 LMD-MM-WW-MAT-S-NT  
34716 LMD-MM-WW-MAT-W-NT  
34717 LMD-MM-WW-MPR-B-NT  
34718 LMD-MM-WW-MPR-S-NT  
34719 LMD-MM-WW-MPR-W-NT

### LL / LLD

34816 LL-ML-NW-MAT-B-NT  
34817 LL-ML-NW-MAT-S-NT  
34818 LL-ML-NW-MAT-W-NT  
34819 LL-ML-NW-MPR-B-NT  
34820 LL-ML-NW-MPR-S-NT  
34821 LL-ML-NW-MPR-W-NT  
34822 LL-ML-WW-MAT-B-NT  
34823 LL-ML-WW-MAT-S-NT  
34824 LL-ML-WW-MAT-W-NT  
34825 LL-ML-WW-MPR-B-NT  
34826 LL-ML-WW-MPR-S-NT  
34827 LL-ML-WW-MPR-W-NT  
34828 LL-MM-NW-MAT-B-NT  
34829 LL-MM-NW-MAT-S-NT  
34830 LL-MM-NW-MAT-W-NT  
34831 LL-MM-NW-MPR-B-NT  
34832 LL-MM-NW-MPR-S-NT  
34833 LL-MM-NW-MPR-W-NT  
34834 LL-MM-WW-MAT-B-NT  
34835 LL-MM-WW-MAT-S-NT  
34836 LL-MM-WW-MAT-W-NT  
34837 LL-MM-WW-MPR-B-NT

34838 LL-MM-WW-MPR-S-NT  
34839 LL-MM-WW-MPR-W-NT  
34840 LLD-ML-NW-MAT-B-NT  
34841 LLD-ML-NW-MAT-S-NT  
34842 LLD-ML-NW-MAT-W-NT  
34843 LLD-ML-NW-MPR-B-NT  
34844 LLD-ML-NW-MPR-S-NT  
34845 LLD-ML-NW-MPR-W-NT  
34846 LLD-ML-WW-MAT-B-NT  
34847 LLD-ML-WW-MAT-S-NT  
34848 LLD-ML-WW-MAT-W-NT  
34849 LLD-ML-WW-MPR-B-NT  
34850 LLD-ML-WW-MPR-S-NT  
34851 LLD-ML-WW-MPR-W-NT  
34852 LLD-MM-NW-MAT-B-NT  
34853 LLD-MM-NW-MAT-S-NT  
34854 LLD-MM-NW-MAT-W-NT  
34855 LLD-MM-NW-MPR-B-NT  
34856 LLD-MM-NW-MPR-S-NT  
34857 LLD-MM-NW-MPR-W-NT  
34858 LLD-MM-WW-MAT-B-NT  
34859 LLD-MM-WW-MAT-S-NT  
34860 LLD-MM-WW-MAT-W-NT  
34861 LLD-MM-WW-MPR-B-NT  
34862 LLD-MM-WW-MPR-S-NT  
34863 LLD-MM-WW-MPR-W-NT

### KIEGÉSZÍTŐK

Csatlakozó tápkábel az ALIN lámpatestekhez és fényvonalakhoz, 1 fázisú, fekete/ezüst/fehér 150 cm

32541 ALIN CORD 1F-B  
32542 ALIN CORD 1F-SR  
32540 ALIN CORD 1F-W

Csatlakozó tápkábel az ALIN lámpatestekhez és fényvonalakhoz, 1 fázisú DALI, fekete/ezüst/fehér 150 cm

32544 ALIN CORD DALI 1F-B  
32545 ALIN CORD DALI 1F-SR  
32543 ALIN CORD DALI 1F-W

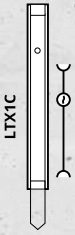
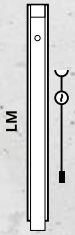
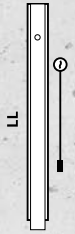
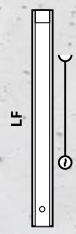
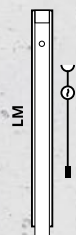
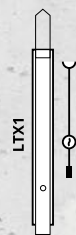
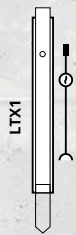
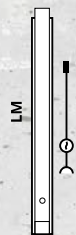
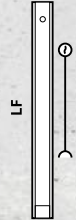
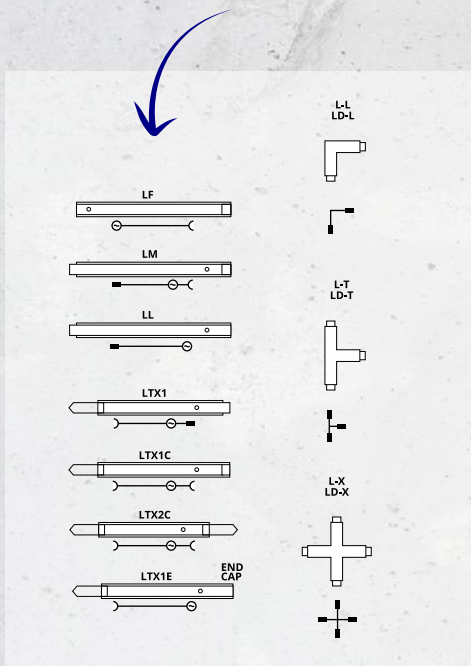
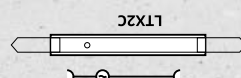
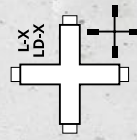
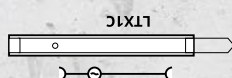
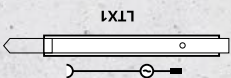
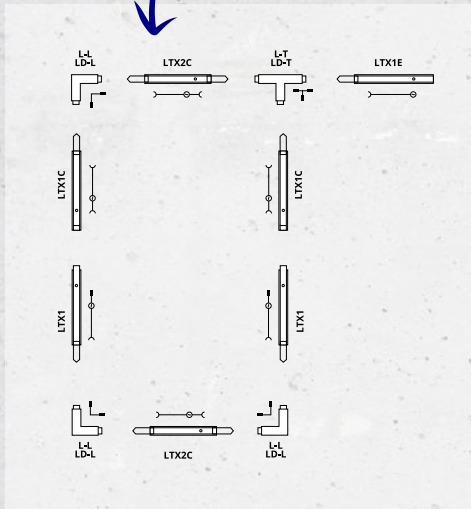
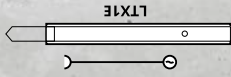
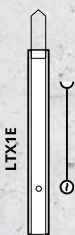
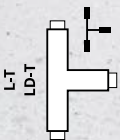
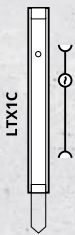
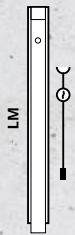
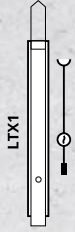
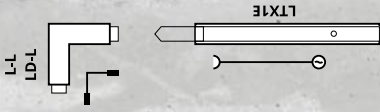
Fali rögzítő ALIN lámpatestekhez, 2 db/szett

29557 ALIN NT GRIP  
Acélsodrony (szimpla) a lámpatestek felfüggesztéséhez, 2 db/szett

07871 ROPE-NT 150 SINGLE

## KANLUX ALIN LED LINE

### CSATLAKOZÁSI ÁBRA



## KANLUX ALIN 4LED LINE

**Különleges megoldás, amely cserélhető T8 LED fényforrásokkal rendelkező lámpatesteket használ fel egy modern és funkcionális fényvonal megalkotásához.**

Korlátlan fényvonal hosszúságot, univerzális, az Ön igényeinek megfelelő szint és búrát, valamint a fényforrások kiválasztásának és tetszőleges időben történő cseréjének szabadságát biztosítja ez a kivételes világítástechnikai rendszer.

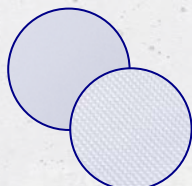


falonkívüli változat

falra szerelhető változat = falonkívüli változat + ALIN NT GRIP



függesztett változat = falonkívüli változat + ALIN CORD + ROPE [tápkábel, függesztő acélsodrony]



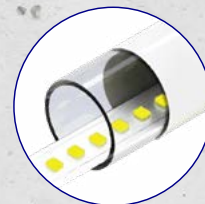
kétféle diffúzor: matt és mikroprizmás



a lámpaház színének tetszőleges kiválasztása: fehér, ezüst, fekete



opcionális beépített, nem látható, mikrohullámú mozgásérzékelő



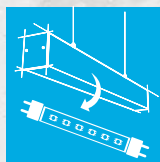
cserélhető fényforrás: javasoljuk a T8 GLASSV4 fényforrást

HÁROMFÉLE SZERELÉSI MÓD

KÉTFÉLE SZÍNHŐMÉRSÉKLET

KÉTFÉLE DIFFÚZOR

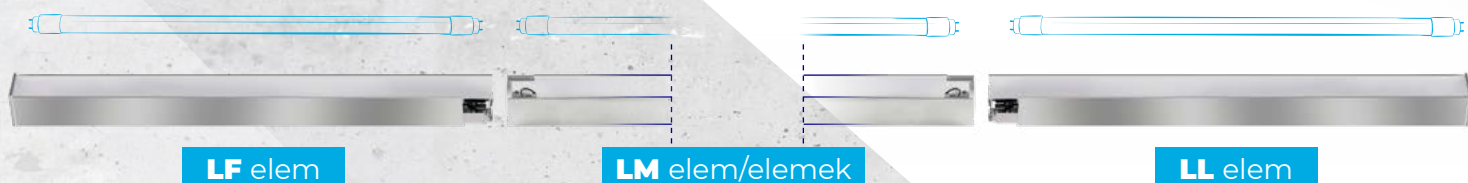
HÁROMFÉLE LÁMPAHÁZ SZÍN



## KANLUX ALIN 4LED LINE

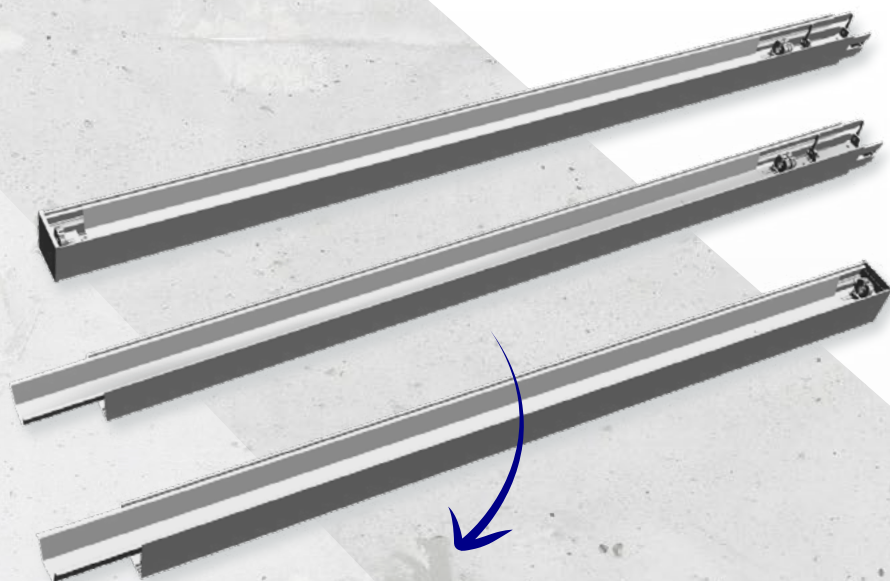
A 4LED fényvonal az alábbi elemekből áll:

- LF kezdő elem
- tetszőleges számú LM középső elem
- LL záró elem



### JELMAGYARÁZAT ▶

<b>LF</b>	1364mm kezdő elem
<b>LM</b>	1221mm középső elem
<b>LL</b>	1097mm záró elem
<b>MAT</b>	matt búra
<b>MPR</b>	mikroprizmás búra
<b>W</b>	lámpaház színe: fehér
<b>B</b>	lámpaház színe: fekete
<b>S</b>	lámpaház színe: ezüst
<b>NT</b>	falonkívüli változat
<b>ALIN +CORD +ROPE</b>	függesztett változat
<b>ALIN +ALIN NT GRIP</b>	falra szerelhető változat



## AJÁNLOTT FÉNYFORRÁS: GLASSV4.

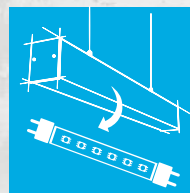
A professzionális LED technológiás fényforrások:

- ▶ üveg test
- ▶ 3 év garancia
- ▶ akár **160LM/W** fényhatékonyság
- ▶ IC meghajtó
- ▶ 220° világítási szög
- ▶ energiahatékonysági osztály: C



T8 LED GLASSV4  
18W-NW [33212]

T8 LED GLASSV4  
18W-CW [33213]



LF elem

LM elem /elemek

LL elem

## KANLUX ALIN 4LED LINE

### MEGNEVEZÉS FELÉPÍTÉSE

# LF4LED120-MAT-B-NT

4LED fényvonal  
alkotóeleme

búra

lámpaház  
színe

szerelési  
mód

#### LF

<b>33788</b>	LF 4LED 120-MAT-B
<b>33789</b>	LF 4LED 120-MAT-B-NT
<b>33790</b>	LF 4LED 120-MAT-SR
<b>33791</b>	LF 4LED 120-MAT-SR-NT
<b>33792</b>	LF 4LED 120-MAT-W
<b>33793</b>	LF 4LED 120-MAT-W-NT
<b>33770</b>	LF 4LED 120-MPR-B
<b>33771</b>	LF 4LED 120-MPR-B-NT
<b>33772</b>	LF 4LED 120-MPR-SR
<b>33773</b>	LF 4LED 120-MPR-SR-NT
<b>33774</b>	LF 4LED 120-MPR-W
<b>33775</b>	LF 4LED 120-MPR-W-NT

#### LL

<b>33800</b>	LL 4LED 120-MAT-B
<b>33801</b>	LL 4LED 120-MAT-B-NT
<b>33802</b>	LL 4LED 120-MAT-SR
<b>33803</b>	LL 4LED 120-MAT-SR-NT
<b>33804</b>	LL 4LED 120-MAT-W
<b>33805</b>	LL 4LED 120-MAT-W-NT
<b>33782</b>	LL 4LED 120-MPR-B
<b>33783</b>	LL 4LED 120-MPR-B-NT
<b>33784</b>	LL 4LED 120-MPR-SR
<b>33785</b>	LL 4LED 120-MPR-SR-NT
<b>33786</b>	LL 4LED 120-MPR-W
<b>33787</b>	LL 4LED 120-MPR-W-NT

#### LM

<b>33794</b>	LM 4LED 120-MAT-B
<b>33795</b>	LM 4LED 120-MAT-B-NT
<b>33796</b>	LM 4LED 120-MAT-SR
<b>33797</b>	LM 4LED 120-MAT-SR-NT
<b>33798</b>	LM 4LED 120-MAT-W
<b>33799</b>	LM 4LED 120-MAT-W-NT
<b>33776</b>	LM 4LED 120-MPR-B
<b>33777</b>	LM 4LED 120-MPR-B-NT
<b>33778</b>	LM 4LED 120-MPR-SR
<b>33779</b>	LM 4LED 120-MPR-SR-NT
<b>33780</b>	LM 4LED 120-MPR-W
<b>33781</b>	LM 4LED 120-MPR-W-NT

#### KIEGÉSZÍTŐK

Csatlakozó tápkábel az ALIN lámpatestekhez és fényvonalakhoz, 1 fázisú, fekete/ezüst/fehér 150 cm

**32541** ALIN CORD 1F-B

**32542** ALIN CORD 1F-SR

**32540** ALIN CORD 1F-W

Fali rögzítő ALIN lámpatestekhez, 2 db/szett

**29557** ALIN NT GRIP

Acélsodrony (szimpla) a lámpatestek felfüggesztéséhez, 2 db/szett

**07871** ROPE-NT 150 SINGLE

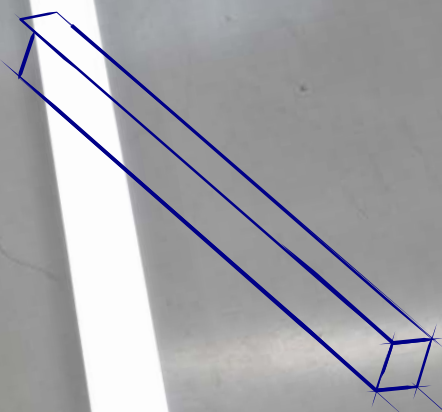
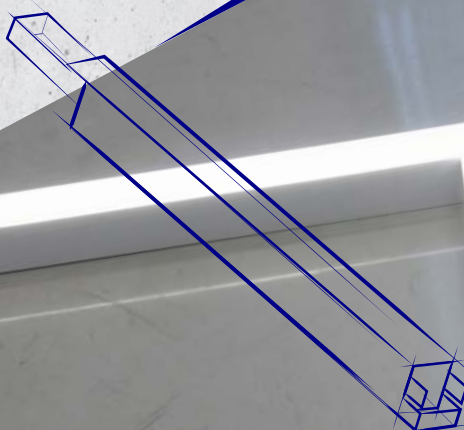
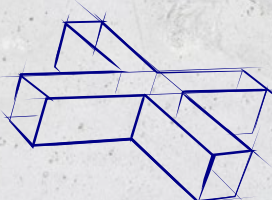
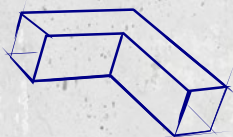
**Kanlux**

**TX**  
ALIN  
LINE

**Kanlux**  
FACTORY

**kanlux.hu**

# Kanlux



Kanlux

# FACTORY

kanlux.hu