

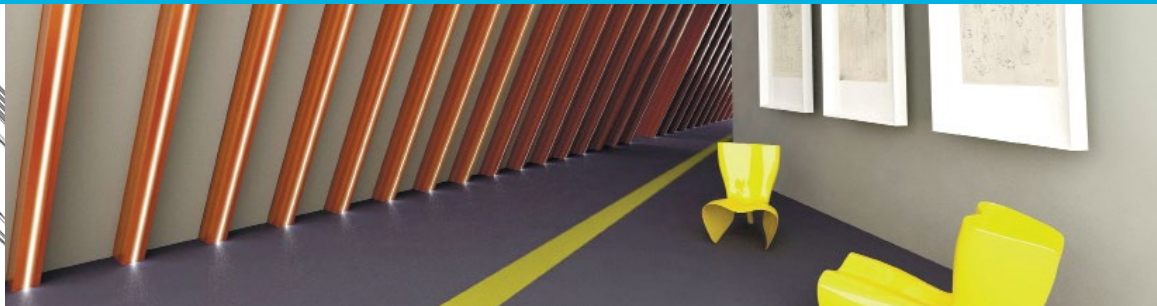
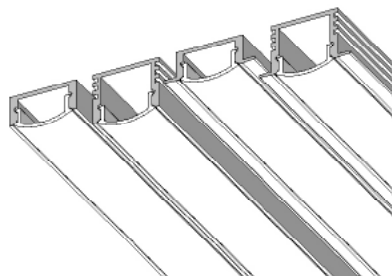


LP
LED PROFILES

СВІТЛОДІОДНІ ПРОФІЛІ

WWW.LPROF.COM

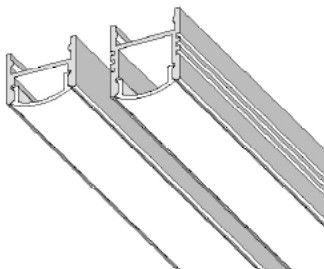
ЛП, ЛПВ



Профілі для додаткового освітлення

ЛП-7	ст. 7
ЛП-12	ст. 8
ЛПВ-7	ст. 9
ЛПВ -12	ст. 10

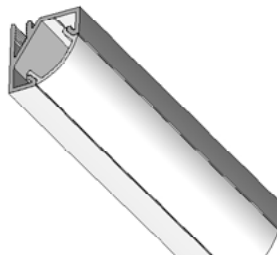
ЛПС



Профілі для додаткового освітлення з прихованим кріпленням

ЛПС-12	ст. 12
ЛПС-17	ст. 13

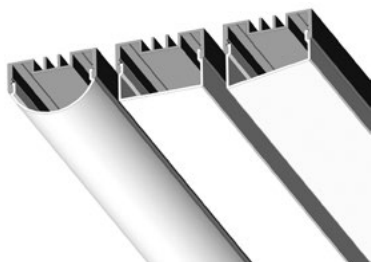
ЛПУ



Профіль для додаткового освітлення кутовий

ЛПУ-17	ст. 16
--------	--------

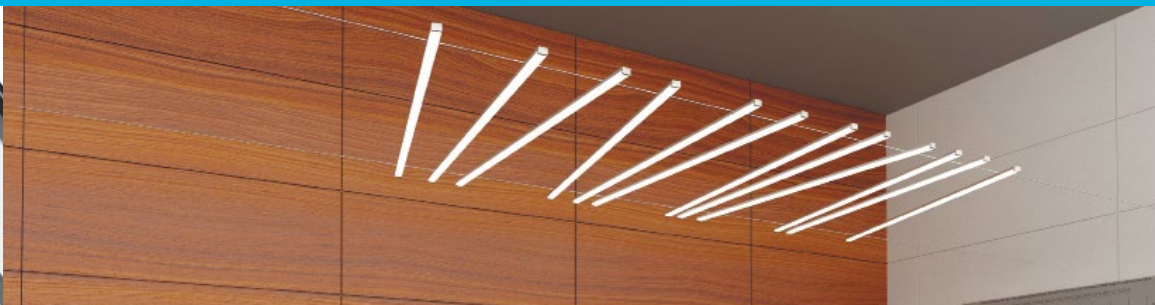
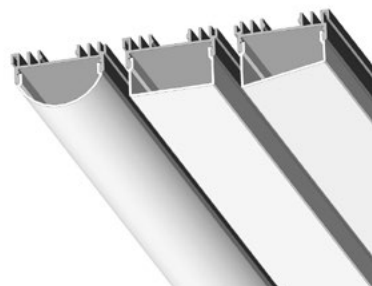
ЛСО



Профіль для монтажу безпосередньо на основу

ЛСО РСР	ст. 17
ЛСО РСР	ст. 18
ЛСО РСТ	ст. 18

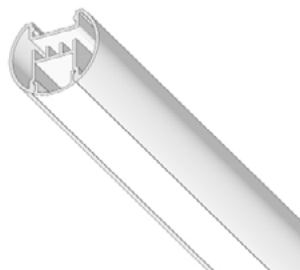
ЛСС



Системний профіль

ЛСС РСР	ст. 21
ЛСС РСР	ст. 23
ЛСС РСТ	ст. 23

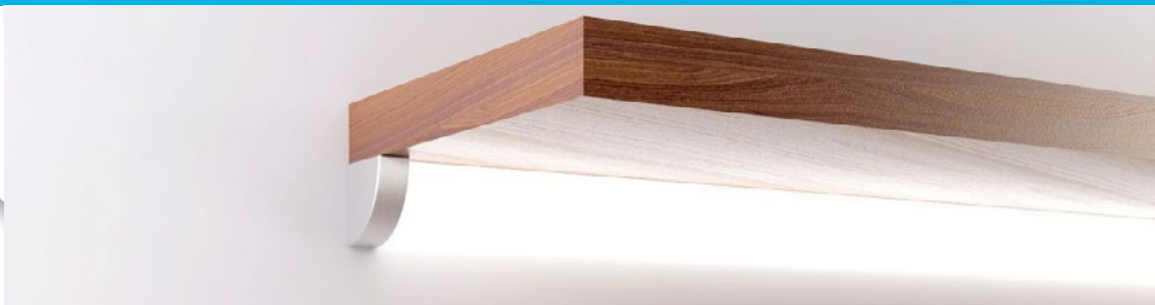
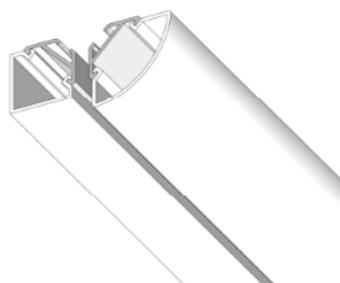
ЛСК



Профіль для додаткового освітлення картин

ЛСК	ст. 25
-----	--------

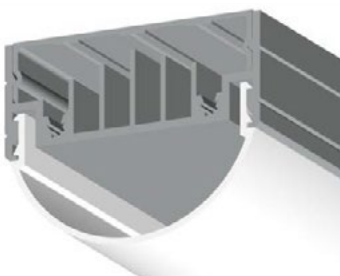
ЛСУ



Профіль системний кутовий

ЛСУ РСК	ст. 27
ЛСУ РСУ	ст. 30

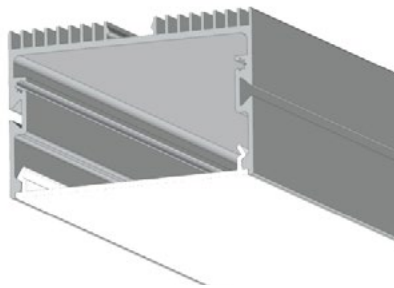
ЛН 50



Профіль для внутрішнього та зовнішнього освітлення

ЛН-50	ст. 32
-------	--------

ЛС 70

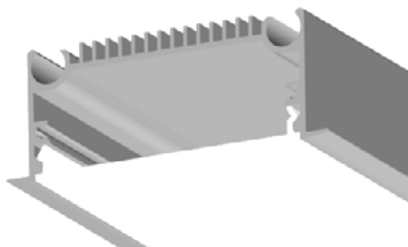


Профіль системний

ЛС-70

ст. 34

ЛСВ 70

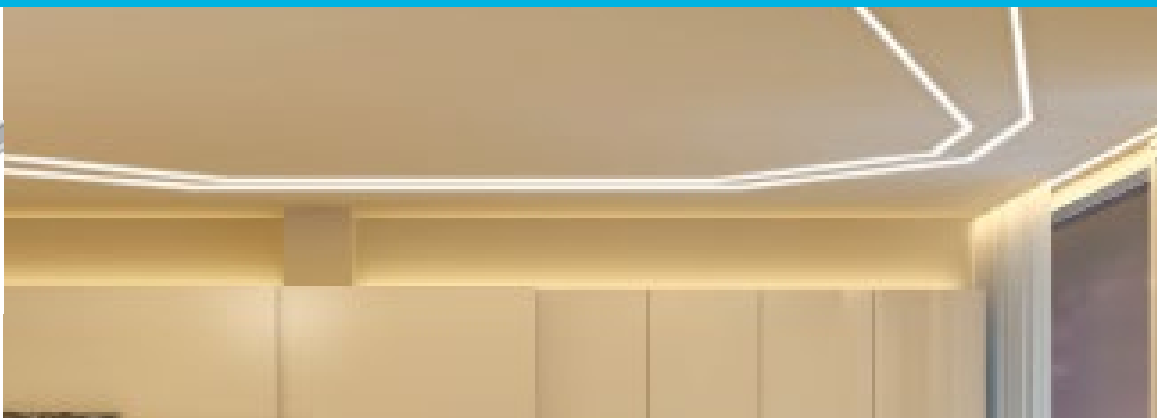
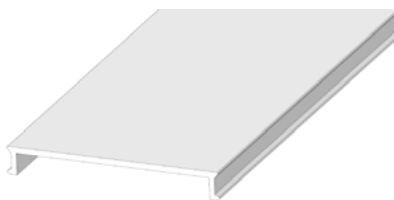


Профіль врізний 70 мм

ЛСВ-70

ст. 38

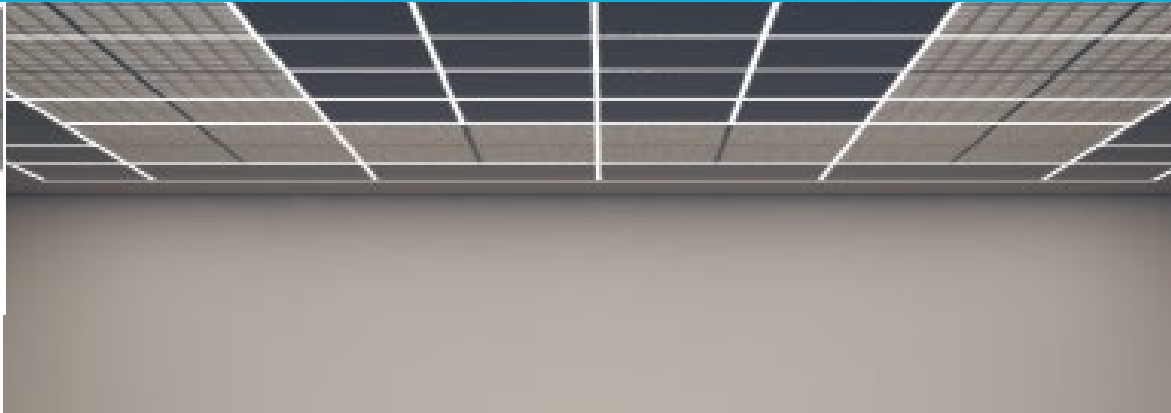
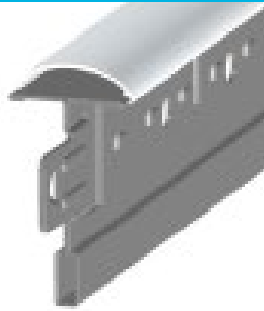
ЛСВ 40



Профіль ЛСВ 40

ЛСВ 40

ст. 39

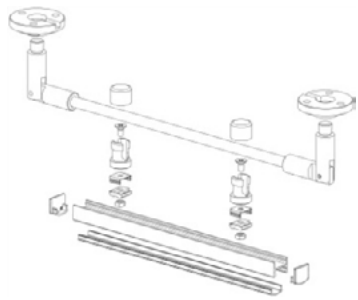


Розсіювач ЛКР - 1

ЛКР - 1

ст. 40

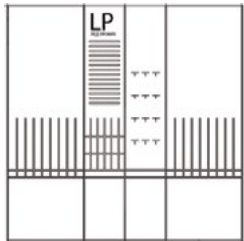
Монтажні комплекти



Монтажні комплекти

Монтажні комплекти ст. 41

Торговельне обладнання

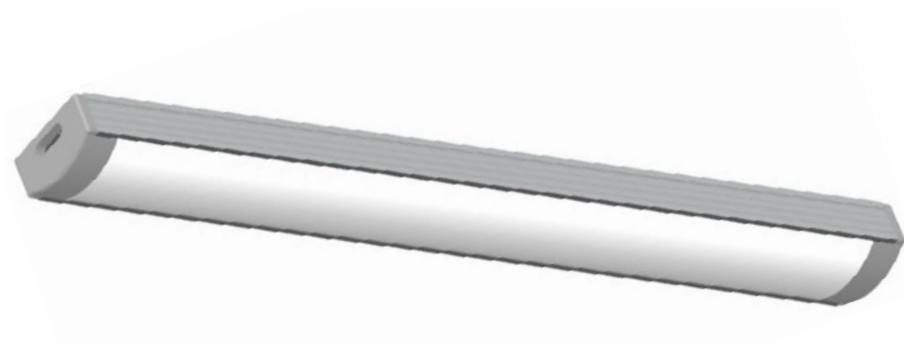


Торговельне обладнання

Торговельне облад-
нання

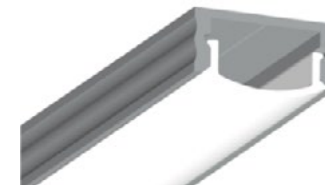
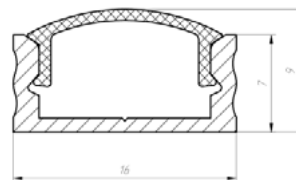
ст. 43





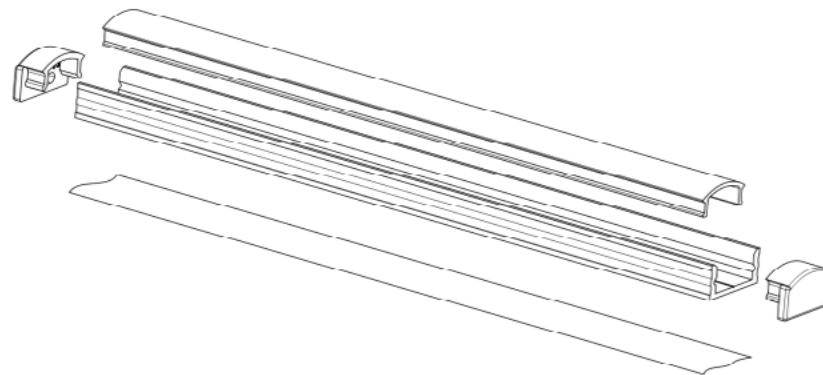
Профіль ЛП-7

виконаний з анодованого алюмінію, і є нашим найбільш компактним профілем. Особлива конструкція замку забезпечує щільне прилягання розсіювача з полікарбонату до алюмінієвого профілю і гарантує пило-, вологозахист системи.



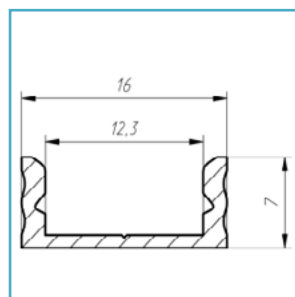
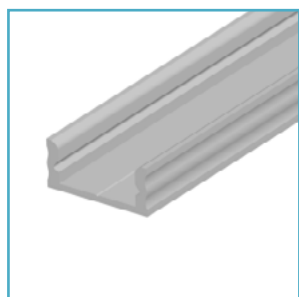
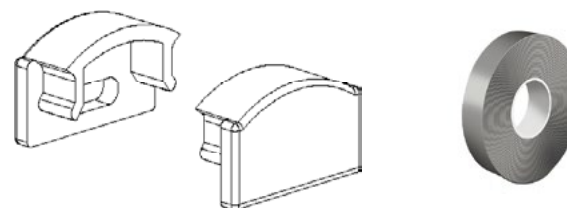
Монтаж

профіль призначений для поверхневого монтажу та ідеально підходить для якісного освітлення невеликої площі, де потрібна непримітність самого профілю.

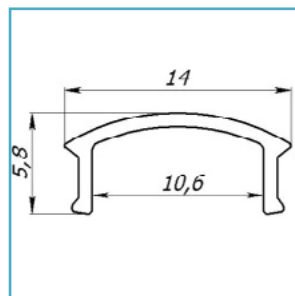


Комплектація

стандартні заглушки без отвору ЗП7 та з отвором ЗПО7, а також двосторонній скотч 3М ЛС.



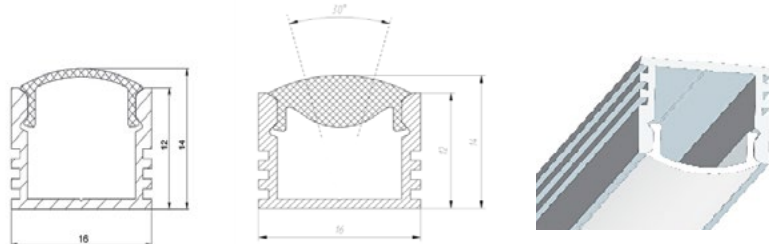
Профіль алюмінієвий анодований, колір - срібло.
L= 2000 mm.
P= 59 mm.



Розсіювач, прозорий та матовий, з полікарбонату.
L= 2000 mm.

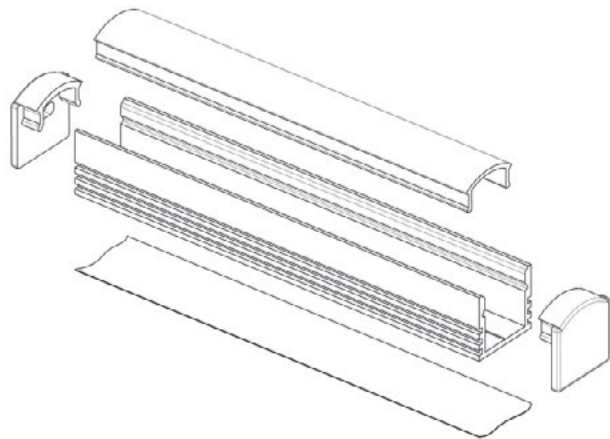
Профіль ЛП-12

призначений для концентрації світлового потоку та оснащений ребрами для відведення тепла від світлодіодної стрічки. Особлива конструкція замку забезпечує щільне прилягання розсіювача з полікарбонату до алюмінієвого профілю і гарантує пило-, вологозахист системи.



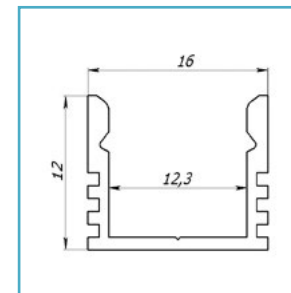
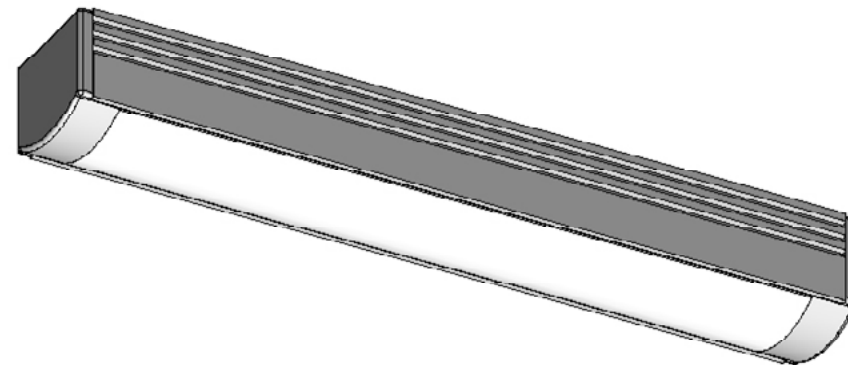
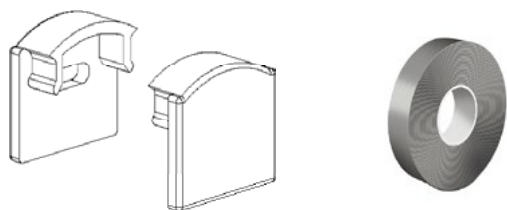
Монтаж

профіль призначений для поверхневого монтажу та ідеально підходить для якісного освітлення невеликої площі.

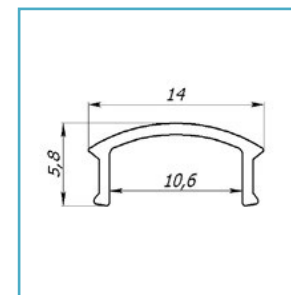


Комплектація

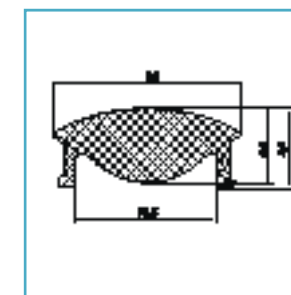
стандартні заглушки без отвору ЗП12 та з отвором ЗПО12, а також двосторонній скотч 3М ЛС.



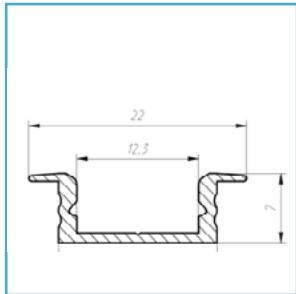
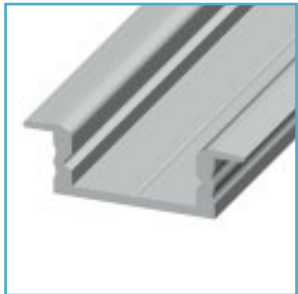
Профіль алюмінієвий анований, колір - срібло.
L= 2000 мм
P= 91 мм.



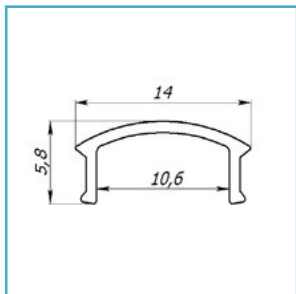
Розсіювач, прозорий та матовий, з полікарбонату.
L= 2000 мм.



Розсіювач фокусуєчий, прозорий, з полікарбонату.
L= 2000 мм.



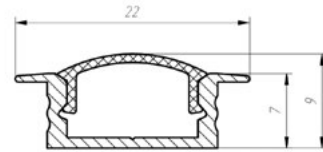
Профіль алюмінієвий
анодований, колір —
срібло.
L= 2000 мм.
P= 70мм.



Розсіювач, прозорий та
матовий, з полікарбо-
нату.
L= 2000 мм

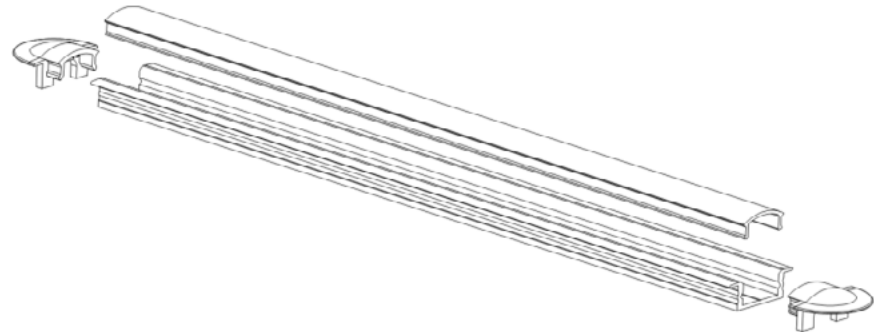
Профіль ЛПВ-7

розміри, аналогічні ЛП-7, але має бічні планки для маскування паза при врізанні профілю в основу.



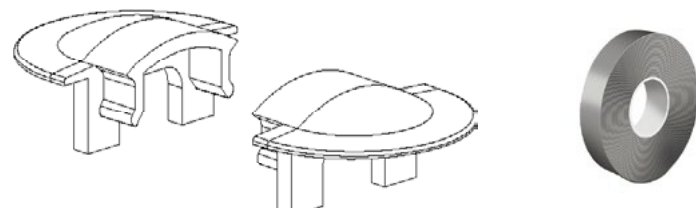
Монтаж

в ДСП, гіпсокартон, деревину та ін. При приклеюванні ЛПВ-7 до основи бічні планки можуть служити для приховування маршрутизації дротів живлення.



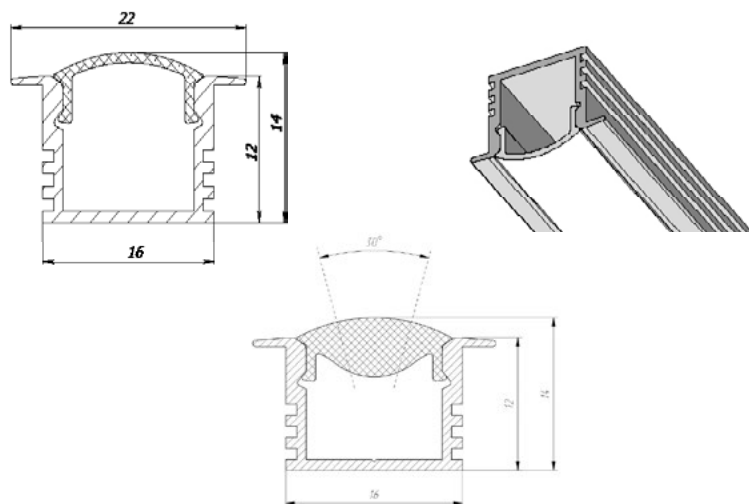
Комплектація

універсальні стандартні заглушки з пазом ЗПВ, а також двосторонній скотч 3М ЛС.



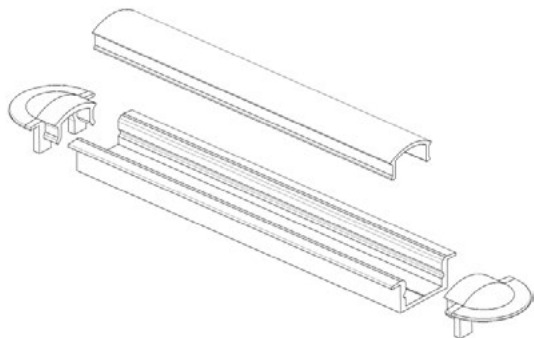
Профіль ЛПВ-12

врізний профіль, служить для концентрації світлового потоку та оснащений ребрами для відведення тепла від світлодіодної стрічки.

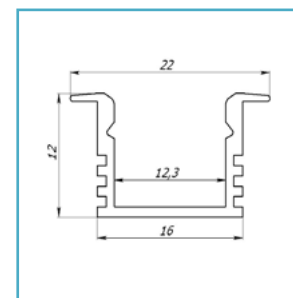
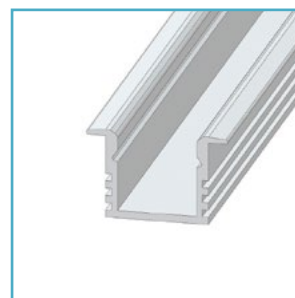
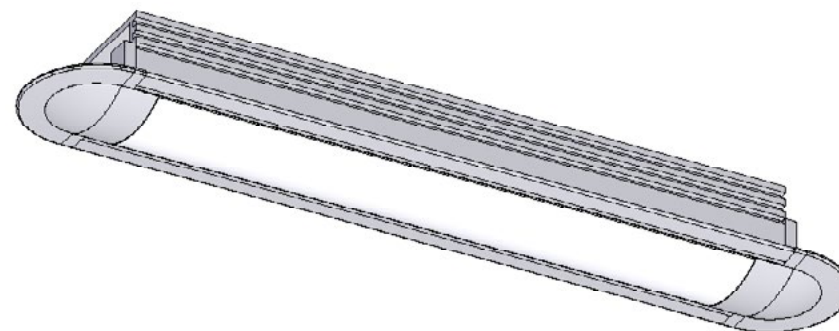
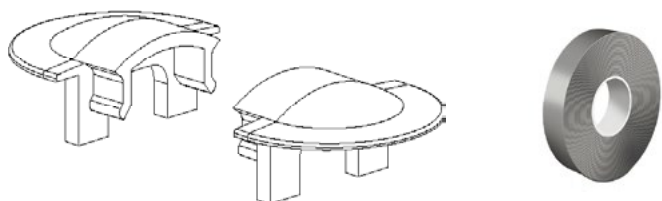
**Монтаж**

в ДСП, гіпсокартон, деревину та ін.

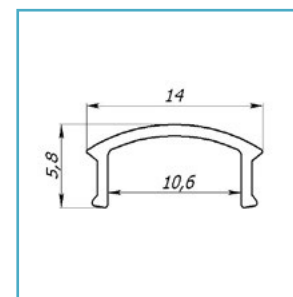
При приклеюванні ЛПВ-12 до основи бічні планки можуть служити для приховування маршрутизації дротів живлення.

**Комплектація**

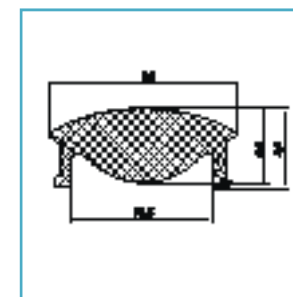
універсальні стандартні заглушки з пазом ЗПВ, а також двосторонній скотч 3М ЛС.



Профіль алюмінієвий анодований, колір — срібло.
L= 2000 мм.
P= 102 мм.



Розсіювач, прозорий та матовий, з полікарбонату.
L= 2000 мм



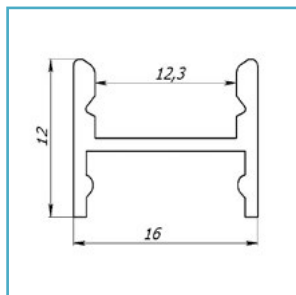
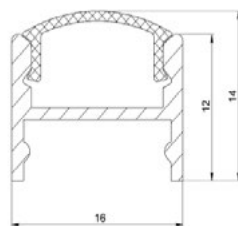
Розсіювач фокусуючий, прозорий, з полікарбонату.
L= 2000 мм.



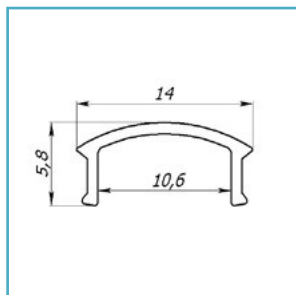


Профіль ЛПС-12

монується на пружинну кліпсу прихованого монтажу чи магніт. Система прихованого кріплення надійно утримує профіль без щілин з поверхнею і дозволяє багаторазово змонтувати/зняти профіль у разі необхідності обслуговування елементів основи.



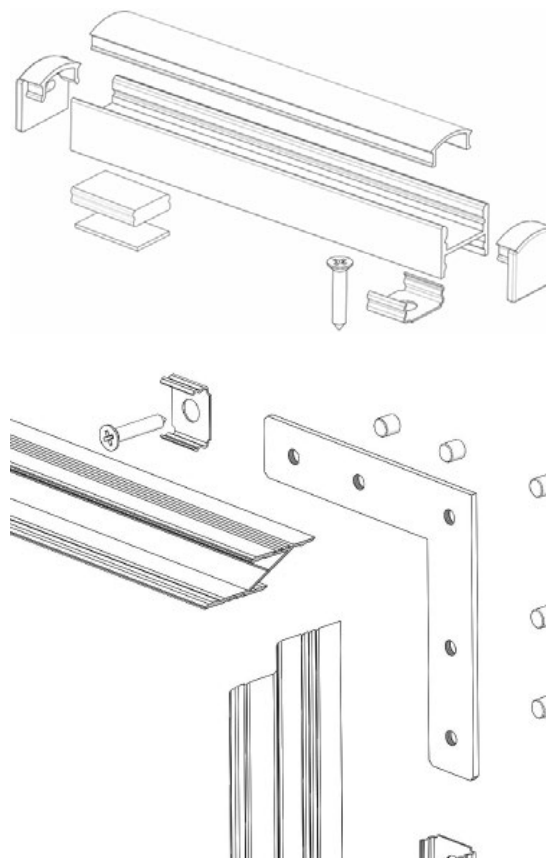
Профіль алюмінієвий анодований, колір — срібло.
L= 2000 мм.
P= 80 мм.



Розсіювач, прозорий та матовий, з полікарбонату.
L= 2000 мм

Монтаж

ребра посадкового місця для кліпси/магніта служать додатковим тепловідводом. Застосовується у випадках, коли неможливо закріпити профіль на двосторонній скотч: при кріпленні на шпалери, фарбу, штукатурку, деревину, інші пилові, нерівні, вологі та схильні до корозії основи.

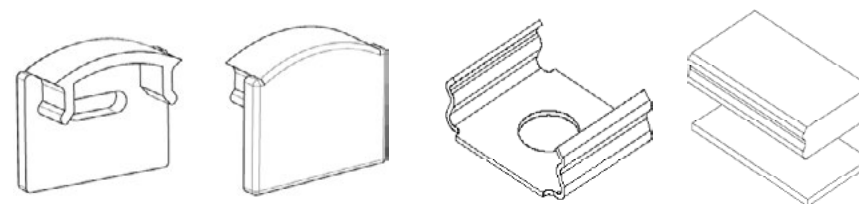


Монтаж на стіну за допомогою кліпси ЛК або магніту ЛМ.

Монтаж під кутом за допомогою кліпси ЛК та кута КТ10.

Комплектація

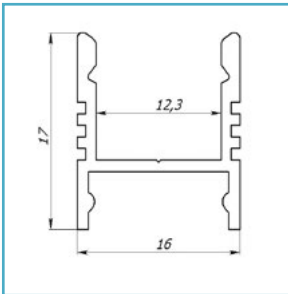
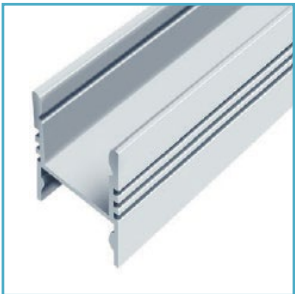
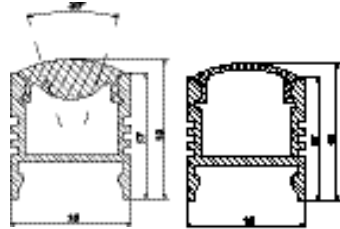
стандартні заглушки без отвору ЗП12 та з отвором ЗПО12, кліпса ЛК, магніт ЛМ, монтажні елементи (ст. 41)



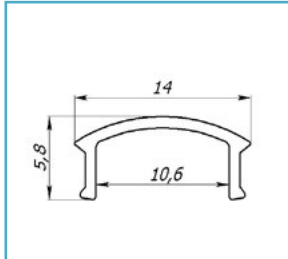


Профіль ЛПС-17

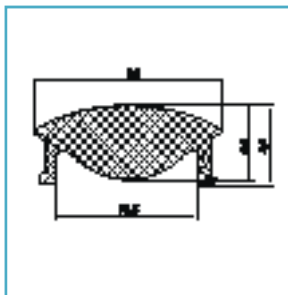
профіль прихованого монтажу оснащений ребрами для відведення тепла від світлодіодної стрічки. Система прихованого кріплення надійно утримує профіль без щілин з поверхнею і дозволяє багаторазово змонтувати/зняти профіль у разі необхідності обслуговування елементів основи.



Профіль алюмінієвий анодований, колір — срібло.
L= 2000 мм.
P= 112 мм.



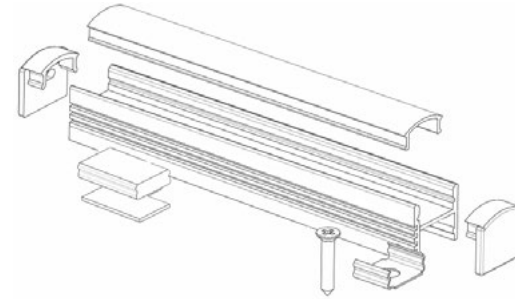
Розсіювач, прозорий та матовий, з полікарбонату.
L= 2000 мм.



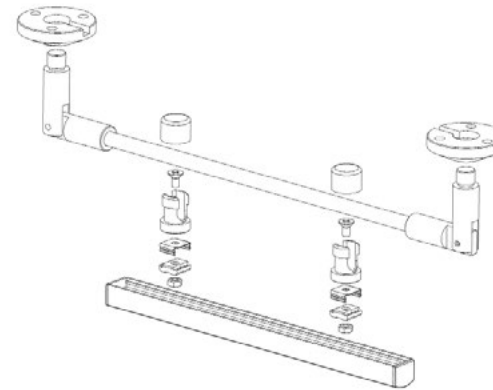
Розсіювач фокусуєчий, прозорий, з полікарбонату.
L= 2000 мм.

Монтаж

ребра посадкового місця для кліпси/магніта служать додатковим тепловідводом. Застосовується у випадках, коли неможливо закріпити профіль на двосторонній скотч: при кріпленні на шпалери, фарбу, штукатурку, деревину, інші пилові, нерівні, вологі та схильні до корозії основи.



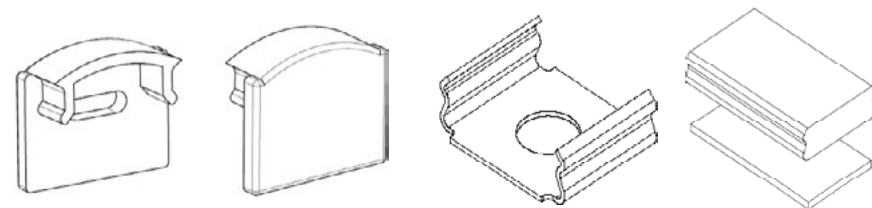
Монтаж на стіну за допомогою кліпси ЛК або магніту ЛМ.



Монтаж за допомогою монтажних комплектів КТ1 та КТ25. Повний перелік комплектів див. на ст. 41.

Комплектація

стандартні заглушки без отвору ЗП17 та з отвором ЗПО17, кліпса ЛК, магніт ЛМ, монтажні елементи (ст. 41).



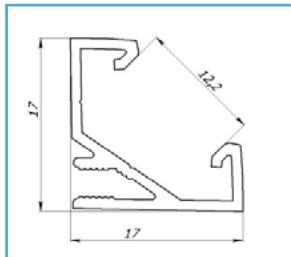
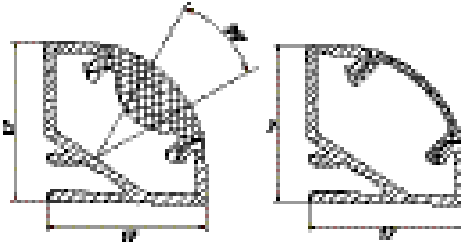




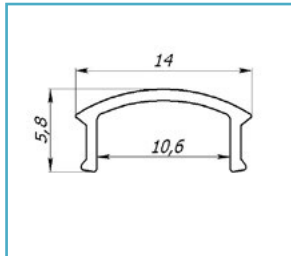


Профіль ЛПУ-17

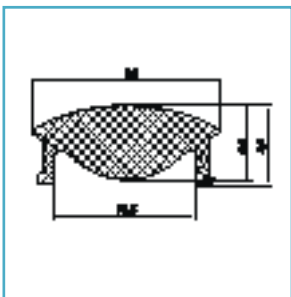
компактний кутовий профіль з анодованого алюмінію, ідеально підходить для освітлення невеликих площин. Призначений для концентрації світлового потоку, а також оснащений ребрами для відведення тепла від світлодіодної стрічки, які також можуть служити для приховування маршрутизації дротів живлення.



Профіль алюмінієвий анодований, колір — срібло.
L= 2000 мм.
P= 115 мм.



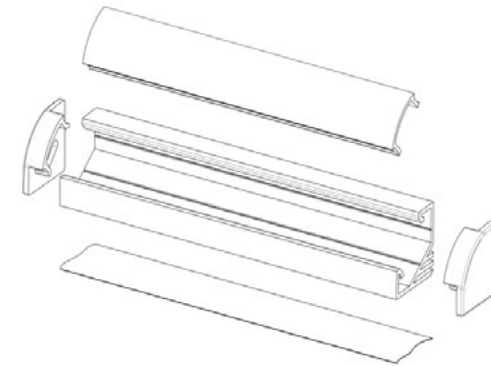
Розсіювач, прозорий та матовий, з полікарбонату.
L= 2000 мм.



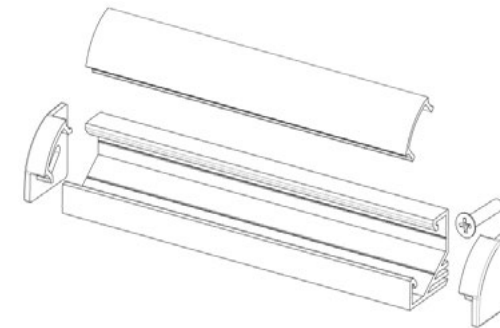
Розсіювач фокуруючий, прозорий, з полікарбонату.
L= 2000 мм.

Монтаж

в кутах конструкцій, меблів, торговельного обладнання, вітрин, стиках стін, стель та інших місцях, де потрібна якісна підсвітка і непримітність самого профілю. Для монтажу профілю не тільки в кутах, а і на поверхнях, передбачена суцільна зовнішня лицьова грань.

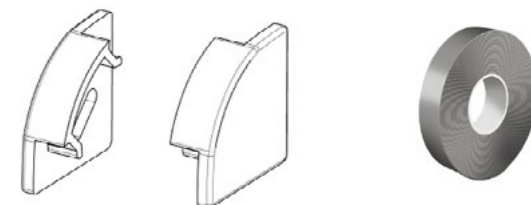


Кріпиться профіль як на двосторонній скотч або клей, так і за допомогою саморізів, які непомітні після монтажу. Для цього на одній із внутрішніх граней виконана канавка для центрування саморіза, при цьому він не стикається зі світлодіодною стрічкою, а конструкція профілю передбачає зручне вкручення саморіза перпендикулярно до монтажної поверхні.



Комплектація

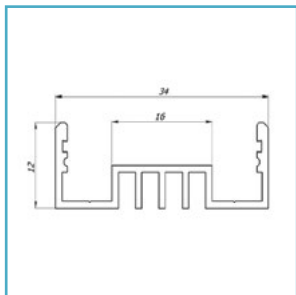
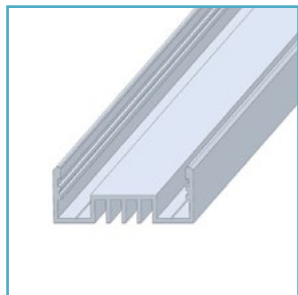
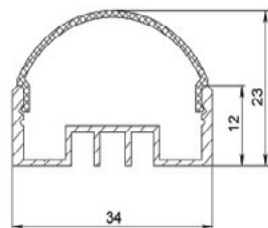
стандартні заглушки без отвору ЗПУ та з отвором ЗПУО, а також двосторонній скотч 3М ЛС



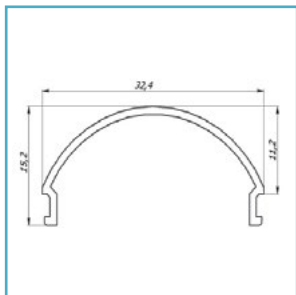


Профіль ЛСО

для кріплення безпосередньо на основу за допомогою саморізів або двостороннього скотчу. Оснащений ребрами для відведення тепла від світлодіодної стрічки, які також можуть служити для приховування маршрутизації дротів живлення. Зсередини має додаткові пази для кріплення плати.



Профіль алюмінієвий анодований, колір — срібло.
L= 2000 мм.
P= 171 мм.

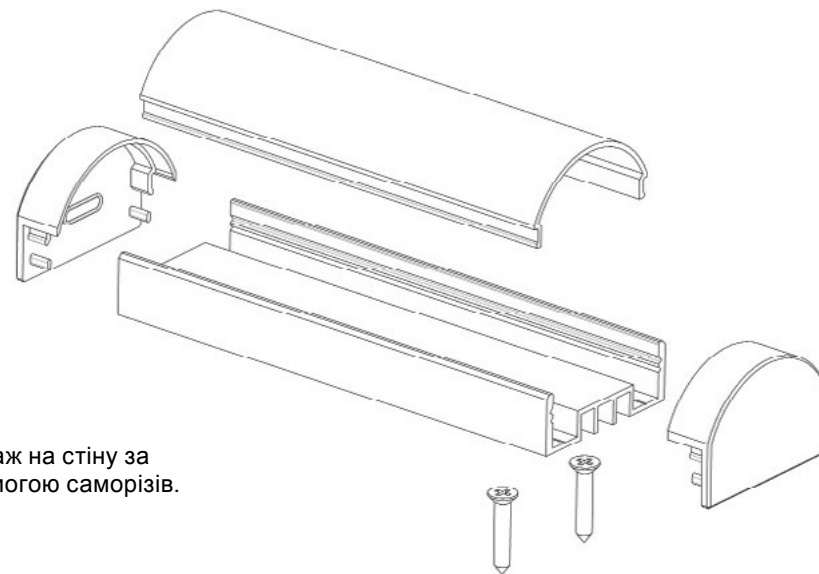


Розсіювач РСР з матового полікарбонату.
L= 2000 мм.

Монтаж

на двосторонній скотч або клей, так і за допомогою саморізів, які непомітні після монтажу. Для цього на внутрішніх гранях виконані канавки для центрування саморіза.

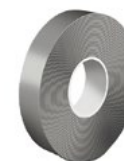
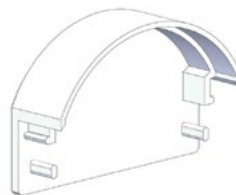
Незамінний профіль, коли необхідно антивандально закріпити профіль, наприклад в громадських місцях – паркінги, сходові клітини, коридори тощо.



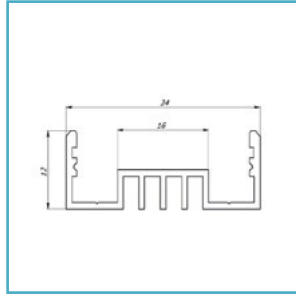
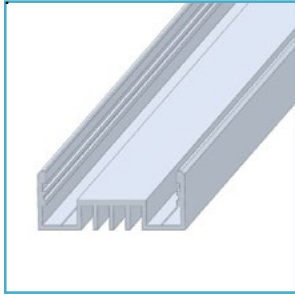
Монтаж на стіну за допомогою саморізів.

Комплектація

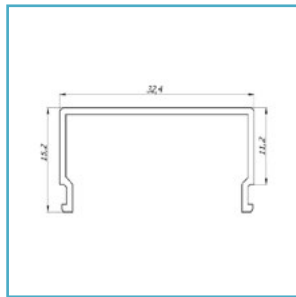
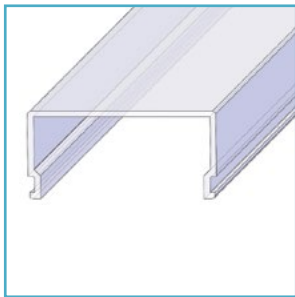
універсальні стандартні заглушки ЗСР, а також двосторонній скотч 3М ЛС.



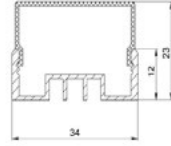
Комплектація РСП відрізняється тим, що має прямокутний розсіювач та відповідно прямокутні заглушки.



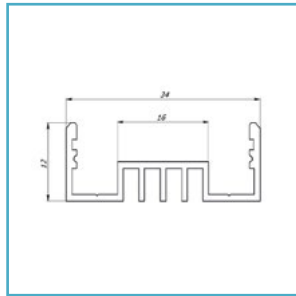
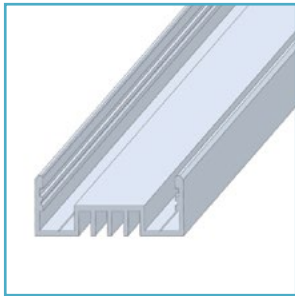
Профіль алюмінієвий анодований, колір — срібло.
L= 2000 мм.
P= 171 мм.



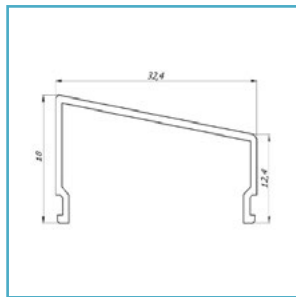
Розсіювач РСП з матового полікарбонату.
L= 2000 мм.



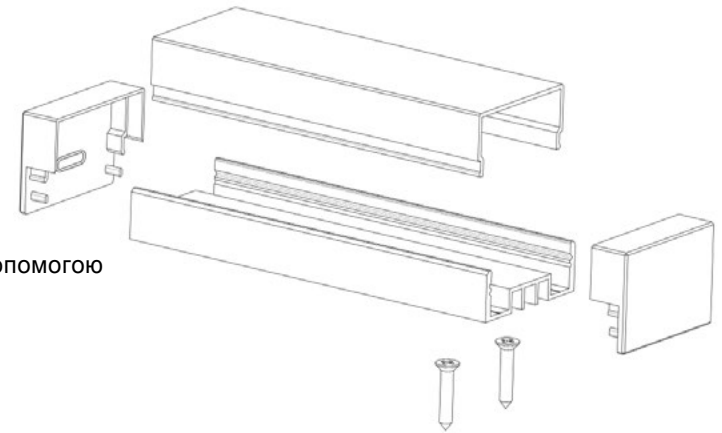
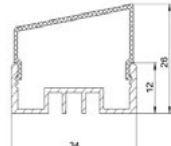
Комплектація РСТ відрізняється тим що має похилий розсіювач та відповідно ліву та праву заглушки.



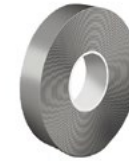
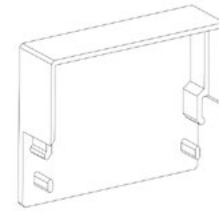
Профіль алюмінієвий анодований, колір — срібло.
L= 2000 мм.
P= 171 мм.



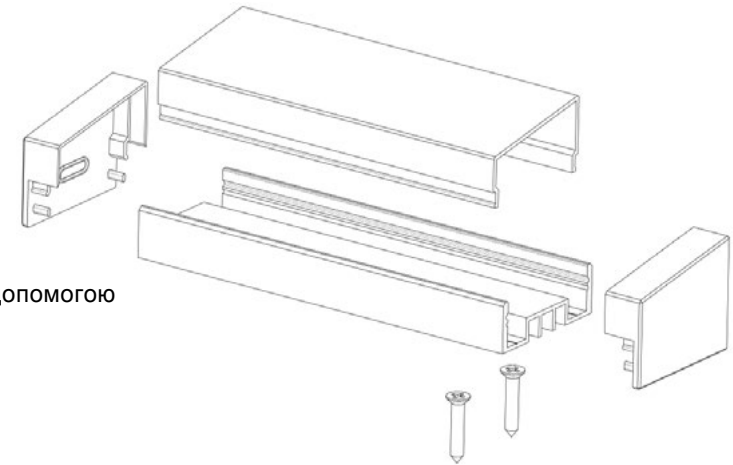
Розсіювач РСТ з матового полікарбонату.
L= 2000 мм.



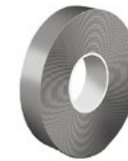
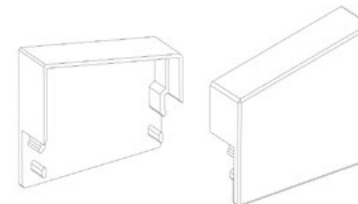
Монтаж за допомогою саморізів.



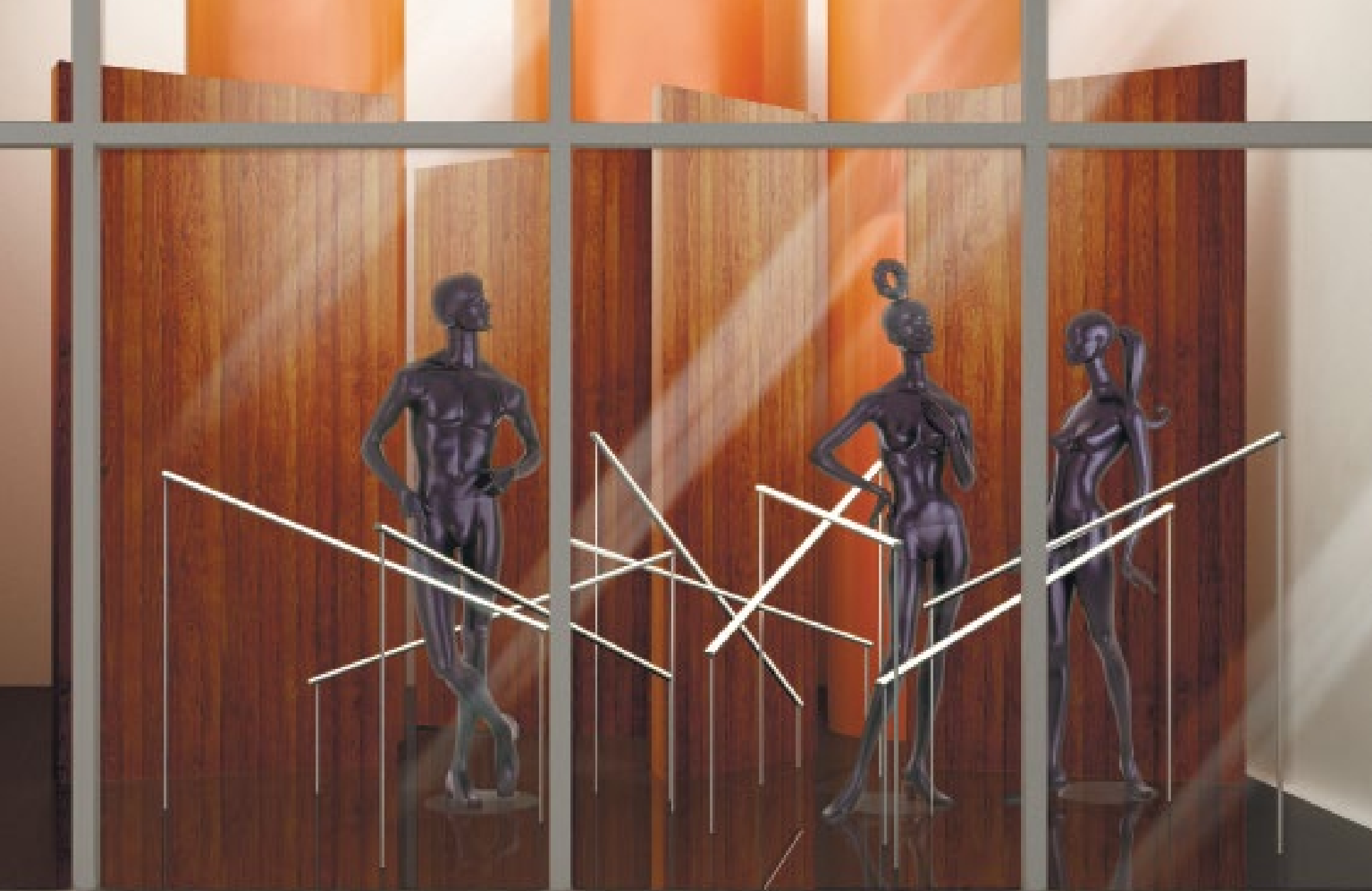
Комплектація
універсальні стандартні заглушки ЗСП, двосторонній скотч 3М ЛС.



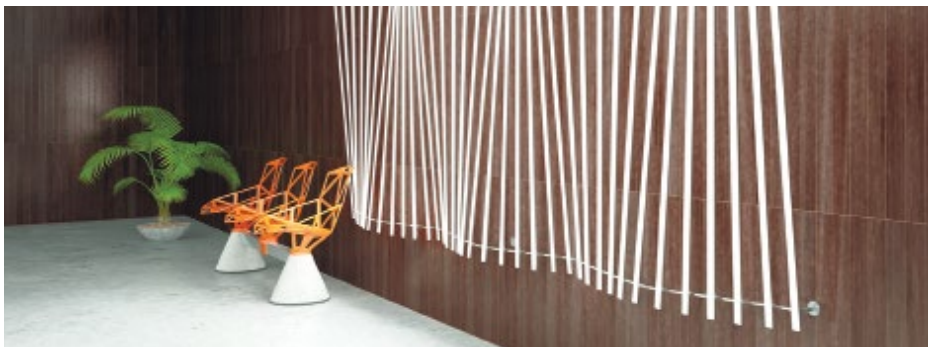
Монтаж за допомогою саморізів.



Комплектація
стандартні заглушки ліва ЗСТЛ та права ЗСТП, двосторонній скотч 3М ЛС.

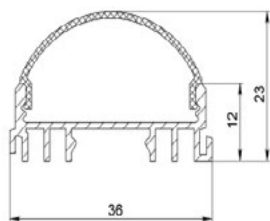




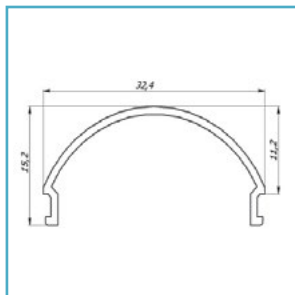
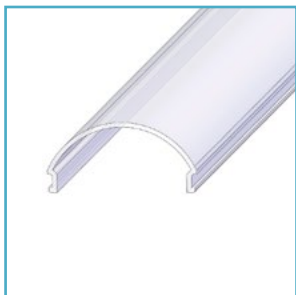
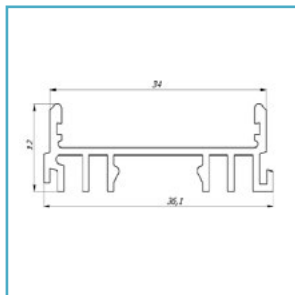
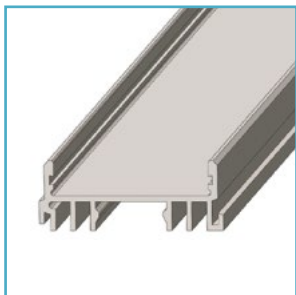


Системний профіль ЛСС

монтується на пружинну кліпсу прихованого монтажу чи магніт. Оснащений ребрами для відведення тепла від світлодіодної стрічки, які також можуть застосовуватись для приховування маршрутизації дротів живлення. Зсередини має додаткові пази для кріплення плати



Профіль алюмінієвий анодований, колір — срібло.
L= 2000 мм.
P= 174 мм.



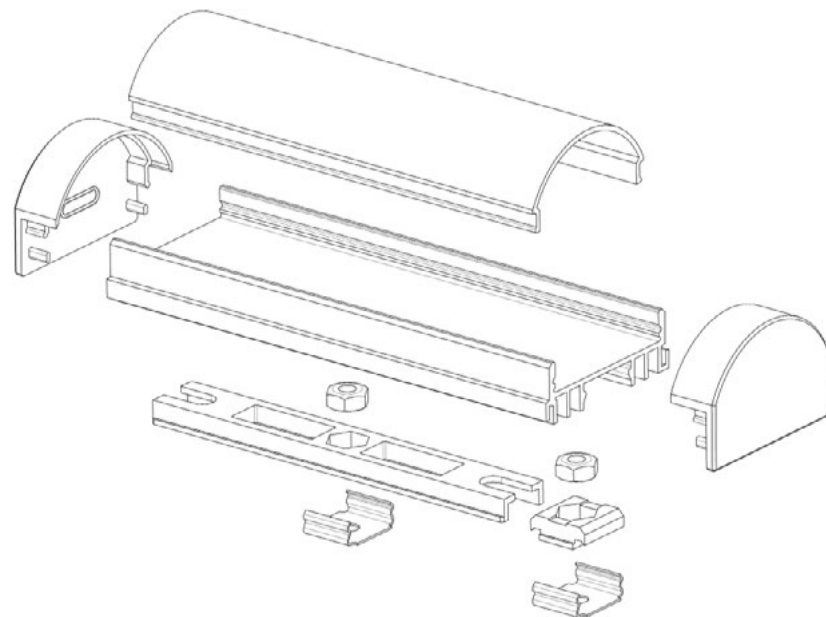
Розсіювач РСР з матового полікарбонату.
L= 2000 мм



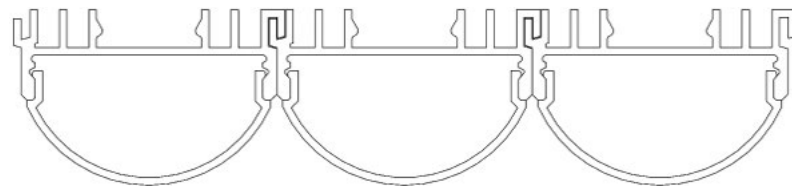
Комплектація універсальні стандартні заглушки ЗСР.

Монтаж

у випадках, коли неможливо закріпити профіль на двосторонній скотч: при кріпленні на шпалери, фарбу, штукатурку, деревину, інші пилові, нерівні, вологі та схильні до корозії основи. Система прихованого кріплення надійно утримує профіль без щілин з поверхнею і дозволяє багаторазово змонтувати/зняти профіль у разі необхідності обслуговування елементів основи.



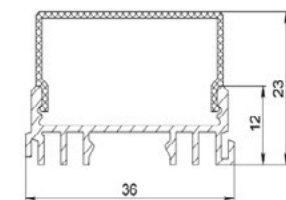
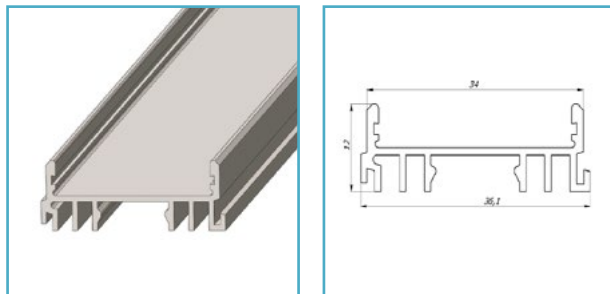
Конструкція прихованої системи кріплення, за допомогою кліпс ЛК, розпорки універсальної РУ, розпорки-фіксатора РФ, і монтажних наборів (ст. 41) дозволяє монтувати профілі багатьма різними способами і реалізувати безліч дизайнерських рішень.



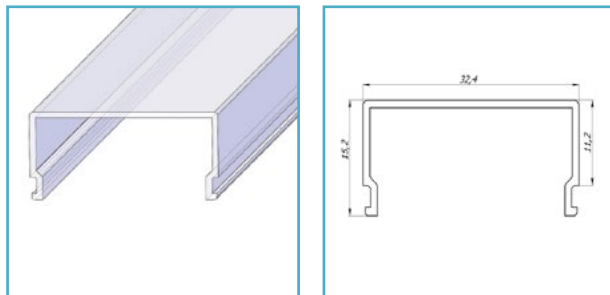
Унікальна конструкція дозволяє монтувати елементи в широкі полоси та панелі за допомогою спеціального кріплення «паз – виступ» по боках профілю.



Комплектація РСР відрізняється тим, що має прямокутний розсіювач та відповідно прямокутні заглушки.

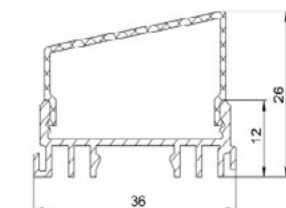
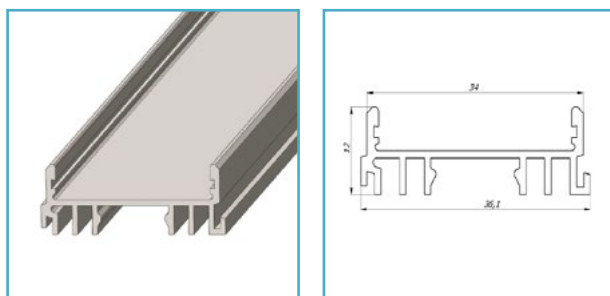


Профіль алюмінієвий анодований, колір — срібло.
L= 2000 мм.
P= 174 мм.

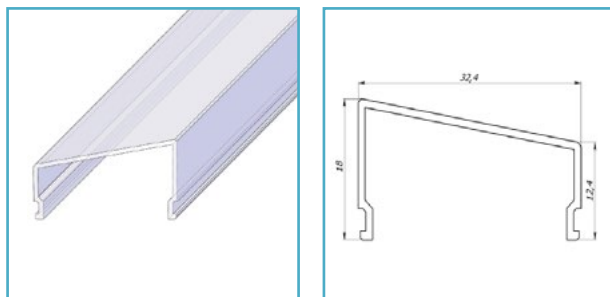


Розсіювач РСР з матового полікарбонату.
L= 2000 мм.

Комплектація РСТ відрізняється тим, що має похилий розсіювач та відповідно ліву та праву заглушки.



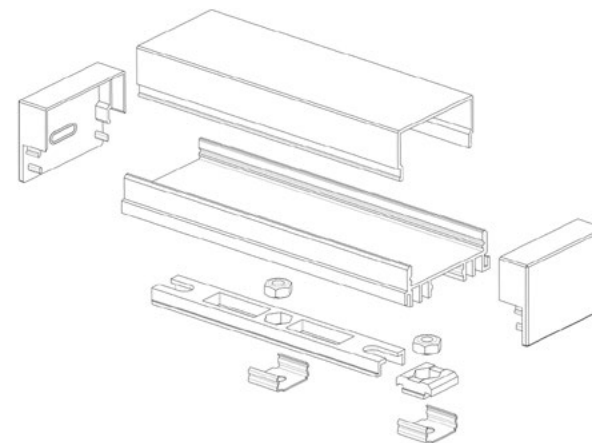
Профіль алюмінієвий анодований, колір — срібло.
L= 2000 мм.
P= 174 мм.



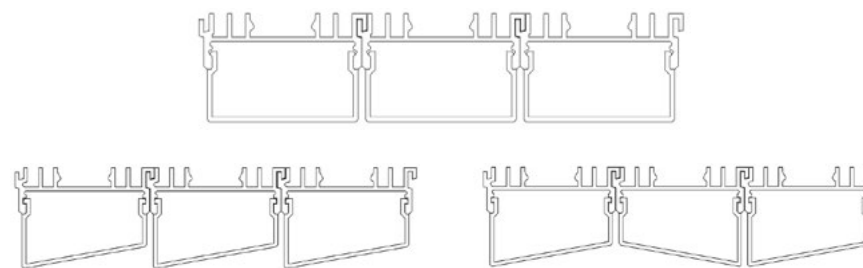
Розсіювач РСР з матового полікарбонату.
L= 2000 мм.

Монтаж

у випадках, коли неможливо закріпити профіль на двосторонній скотч: при кріпленні на шпалери, фарбу, штукатурку, деревину, інші пилові, нерівні, вологі та схильні до корозії основи. Система прихованого кріплення надійно утримує профіль без щілин з поверхнею і дозволяє багаторазово змонтувати — зняти профіль у разі необхідності обслуговування елементів основи.



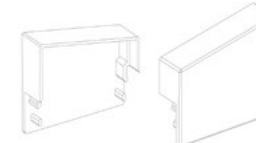
Конструкція прихованої системи кріплення, за допомогою кліпс ЛК, розпорки універсальної РУ, розпорки-фіксатора РФ, і монтажних наборів (ст. 41) дозволяє монтувати профілі багатьма різними способами і реалізувати безліч дизайнерських рішень.



Унікальна конструкція дозволяє монтувати елементи в широкі полоси та панелі за допомогою спеціального кріплення «паз – виступ» по боках профілю.



Універсальні стандартні заглушки ЗСП.



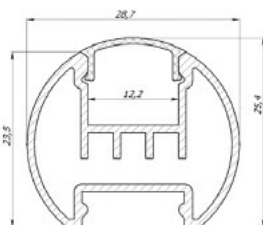
Стандартні заглушки ліва ЗСТЛ та права ЗСТП.



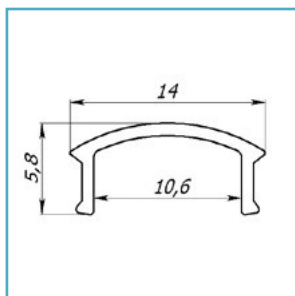
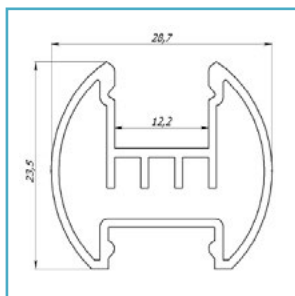
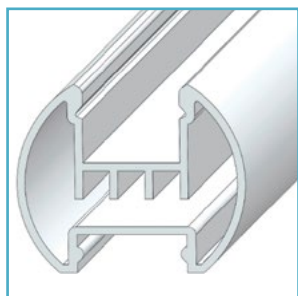


Профіль ЛСК

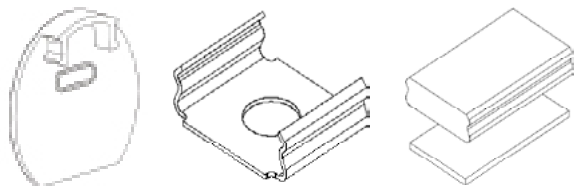
застосовуються для освітлення картин, візуалізації об'єктів, а також для створення конструкцій за допомогою підвісних монтажних систем. Оснащений ребрами для відведення тепла від світлодіодної стрічки.



Профіль алюмінієвий анодований, колір — срібло.
L= 2000 мм.
Р внутр. = 134 мм.
Р зовн. = 119 мм.



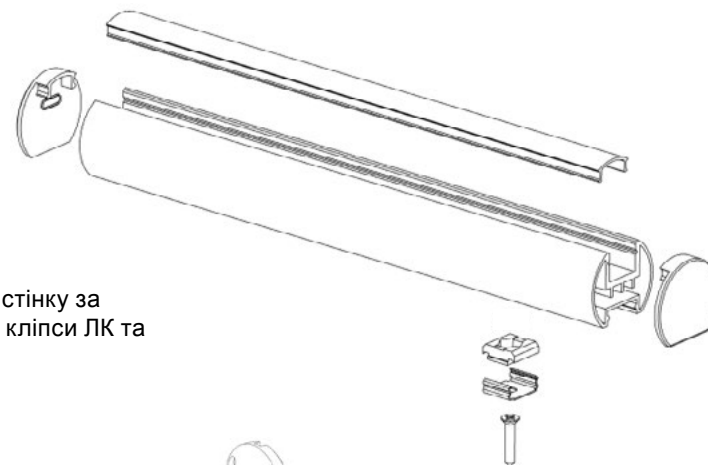
Розсіювач, прозорий та матовий, з полікарбонату.
L= 2000 мм.



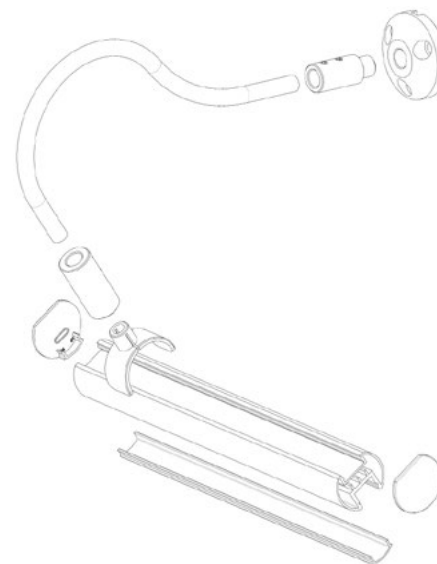
Комплектація
універсальні стандартні заглушки ЗСК, кліпса ЛК, магніт ЛМ, монтажні елементи (ст. 41).

Монтаж

монтується на пружинну кліпсу прихованого монтажу, магніт, картинний кронштейн КТ26, чи за допомогою інших монтажних комплектів.

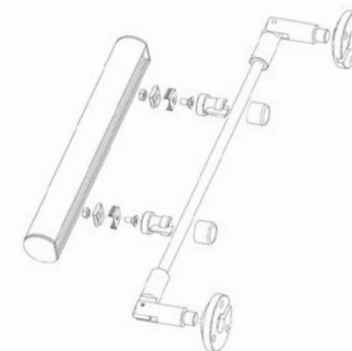


Монтаж на стінку за допомогою кліпси ЛК та саморіза



Підсвічування картин за допомогою монтажного комплекту КТ26.
Докладніше про монтажні комплекти - на ст. 41

Підсвічування за допомогою монтажного комплекту КТ25. Докладніше про монтажні комплекти - на ст. 41.

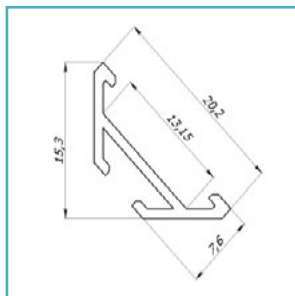
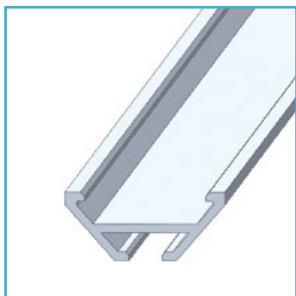
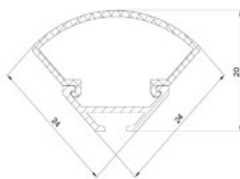




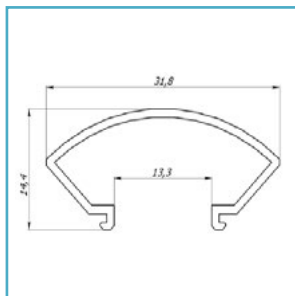
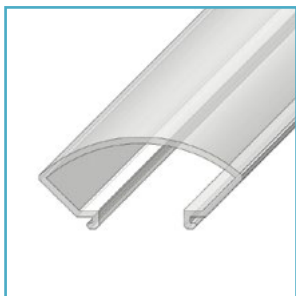


Профіль ЛСУ

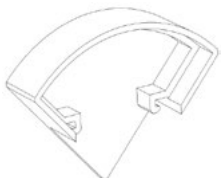
системний профіль прихованого монтажу, який застосовується як для підсвічування, так і для створення конструкцій за допомогою підвісних монтажних систем.



Профіль алюмінієвий анодований, колір — срібло.
L= 2000 мм.
P= 74 мм.



Розсіювач РСК з матового полікарбонату.
L= 2000 мм.

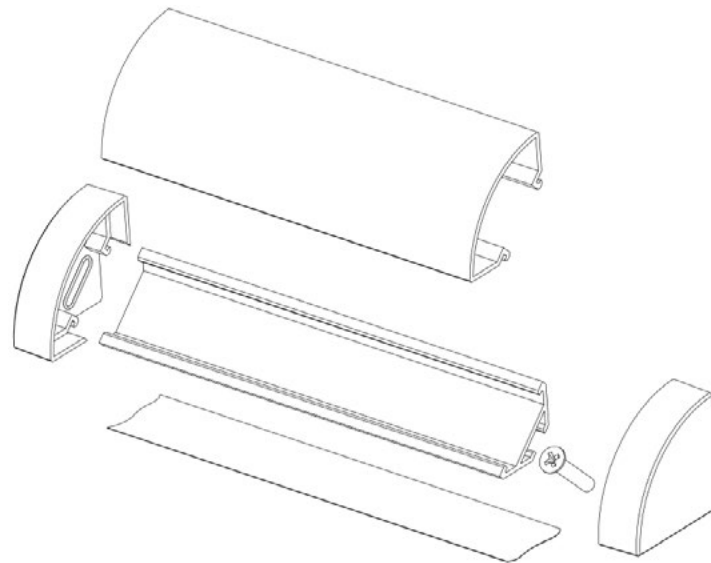


Комплектація

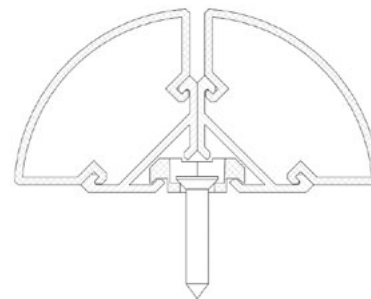
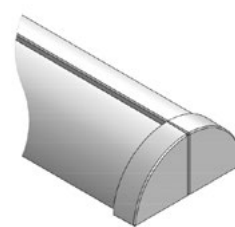
універсальні стандартні заглушки ЗСУК, а також двосторонній скотч 3М ЛС.

Монтаж

за допомогою двостороннього скотча чи дюбеля. Про монтажні комплекти для системних профілів, які призначені для створення конструкцій багатьма різноманітними способами і реалізації безлічі дизайнерських рішень, докладніше — на ст. 41.



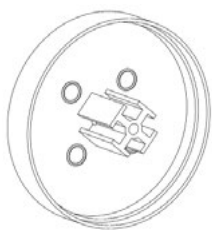
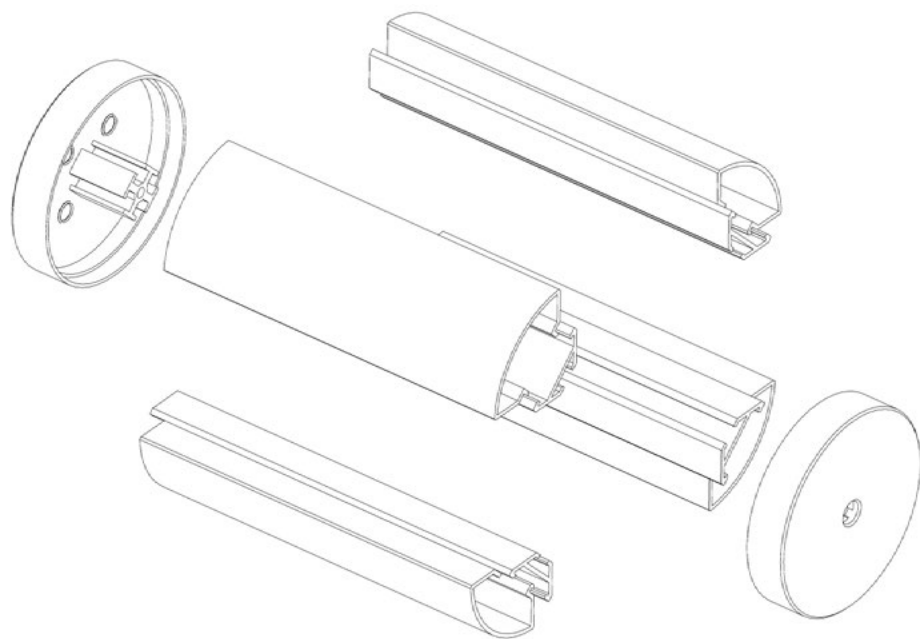
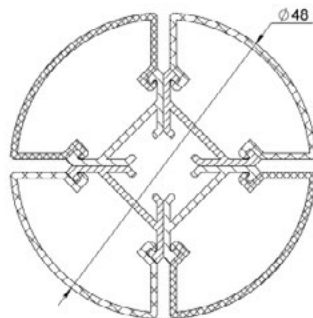
Монтаж на площину чи в кут за допомогою двостороннього скотча чи дюбеля.



Варіант настінного монтажу за допомогою розпорки-фіксатора РФ та шурупа або дюбеля.

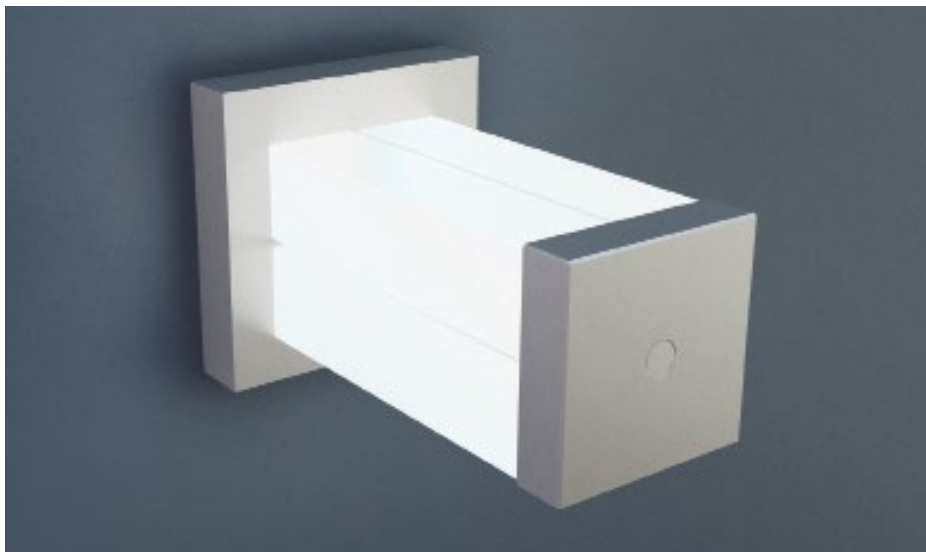


Створення конструкції для підвішування до стелі та встановлення на горизонтальну площину з 4х профілів ЛСУ з круглим розсіювачем РСК та заглушками ЗСТ.

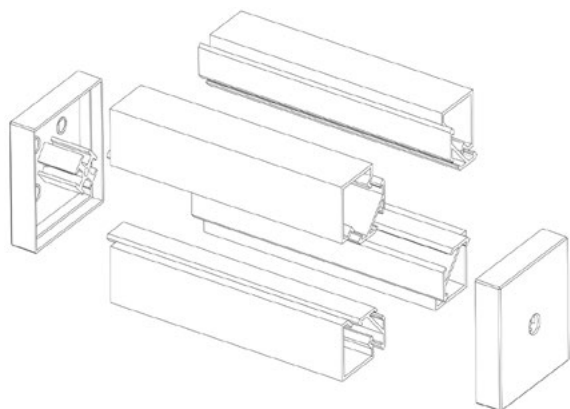
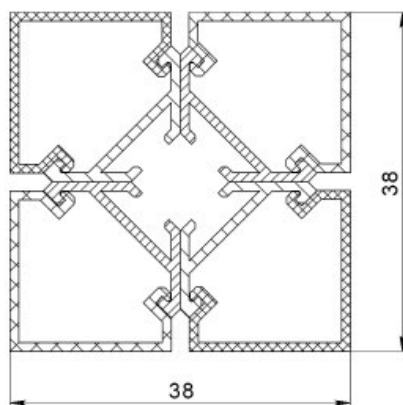


Комплектація
універсальні стандартні заглушки ЗСТ.



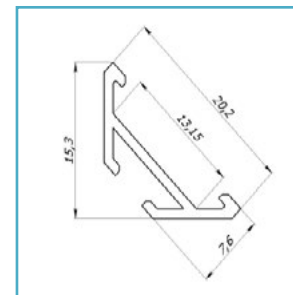
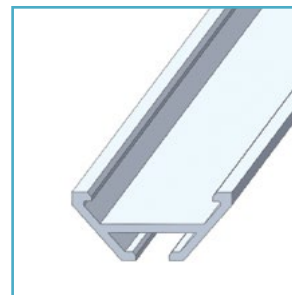
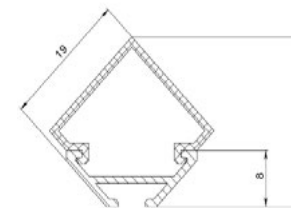


Створення настінної конструкції з 4х профілів ЛСУ з квадратним розсіювачем PCY, заглушок ЗСМ та настінної рамки.

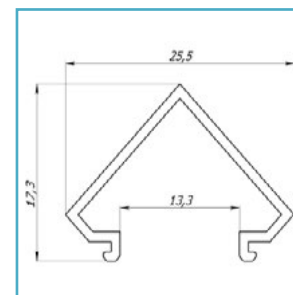
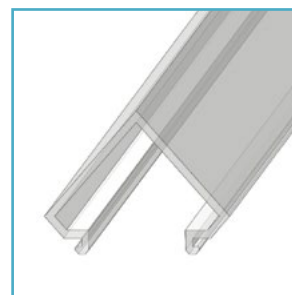


Профіль ЛСУ

системний профіль прихованого монтажу, який застосовується як для підсвічування, так і для створення конструкцій за допомогою підвісних монтажних систем.



Профіль алюмінієвий анодований, колір — срібло.
L= 2000 мм.
P= 74 мм.

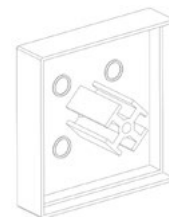


Розсіювач PCY з матового полікарбонату.
L= 2000 мм.



Комплектація

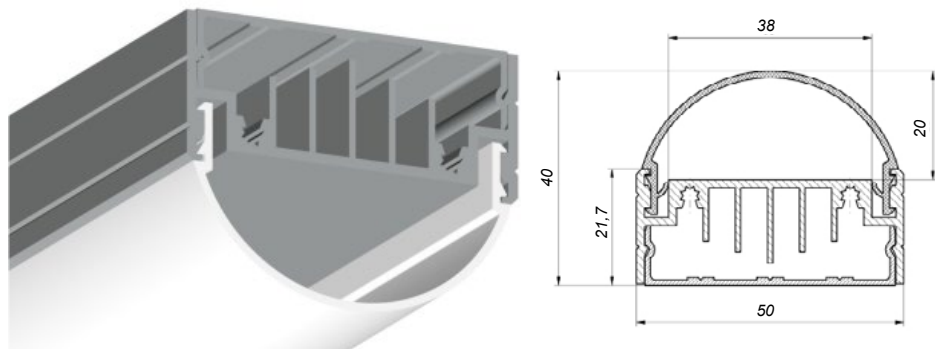
універсальні стандартні заглушки ЗСУУ, а також двосторонній скотч 3М ЛС.



Комплектація

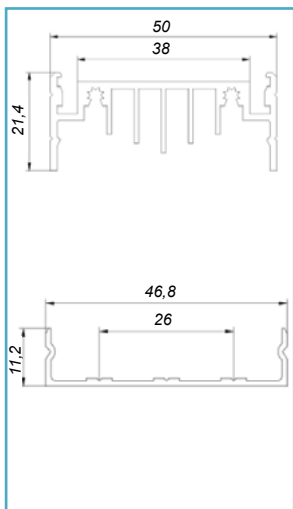
універсальні стандартні заглушки ЗСМ.





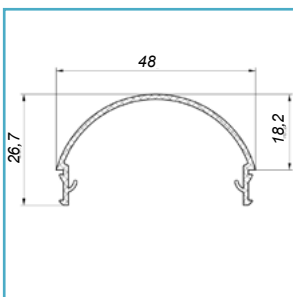
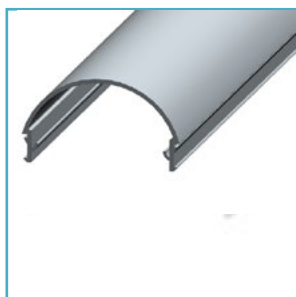
Профіль ЛН 50

з підвищеним тепловідводом призначений для світлодіодного освітлення як усередині приміщень, так і зовні.

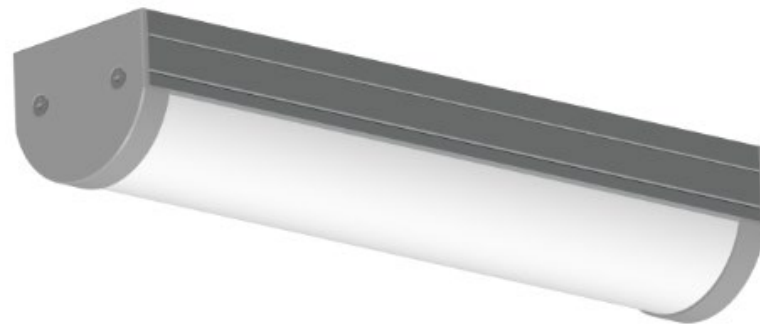


Профіль алюмінієвий
анодований,
колір – срібло.
ЛН – 50
L = 2000 мм.
L = 4000 мм.
L = 6000 мм.
P = 340 мм.

ЛНБ - 50
L = 2000 мм.
P = 142 мм.

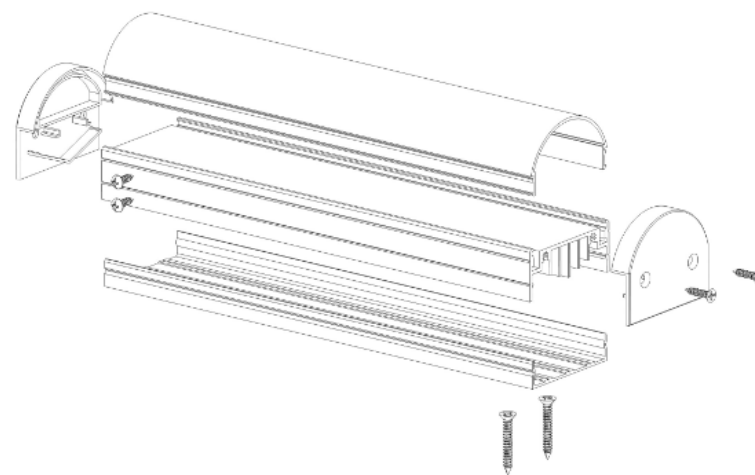


Розсіювач РН 50 матовий,
з полікарбонату.
L = 2000 мм.
L = 4000 мм.
L = 6000 мм.



МОНТАЖ

здійснюється шляхом кріплення попередньо зібраного світильника на базовий профіль ЛН 50. Для додаткової фіксації на зовнішніх стінках профілю передбачені пази для кріплення саморізами з нержавіючої сталі.

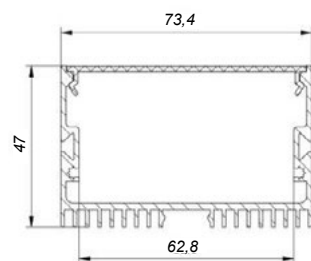
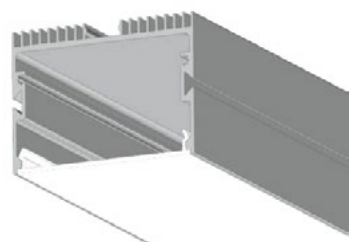


Комплектація

універсальні стандартні
заглушки ЗН 50, а також
саморізи.
саморізи **НЕРЖ** ЛНС 50 для
фіксації профілів.



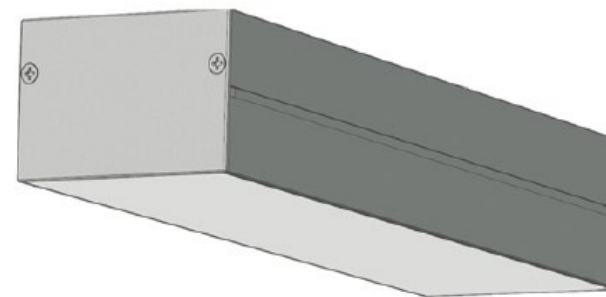




Комплектація
універсальні стандартні заглишки
ЗС 70, а також саморізи.

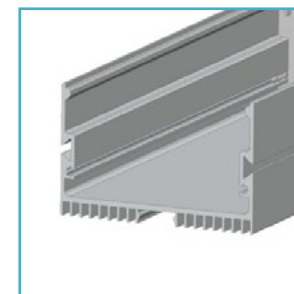
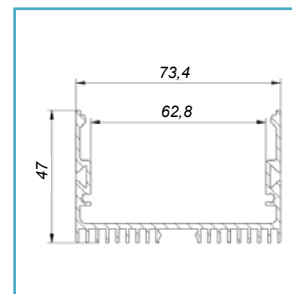


фіксатор РΦ 70

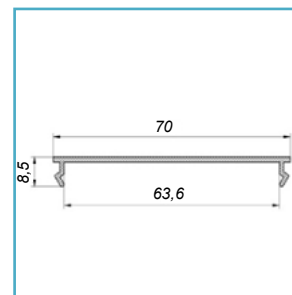


Профіль ЛС 70

призначений для освітлення житлових і комерційних об'єктів. Конструкція прихованої системи кріплення і монтажних наборів дозволяє монтувати профілі різноманітними способами і реалізувати безліч дизайнерських рішень.

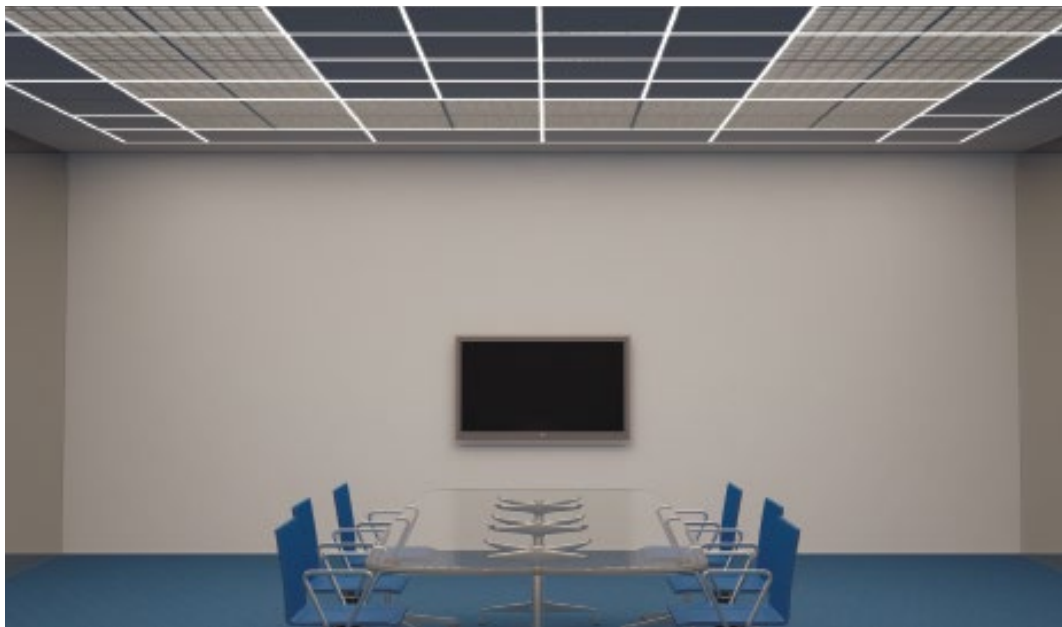


Профіль алюмінієвий
анодований, колір —
срібло.
L = 2000 мм.
L = 4000 мм.
L = 6000 мм.
P = 553 мм.

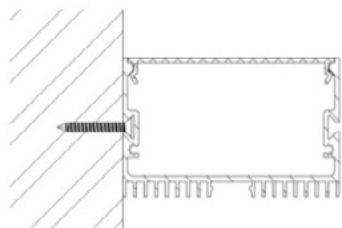
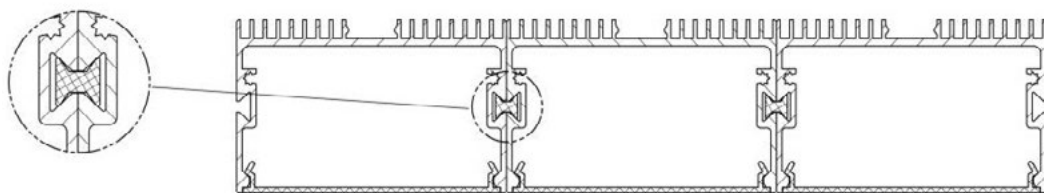
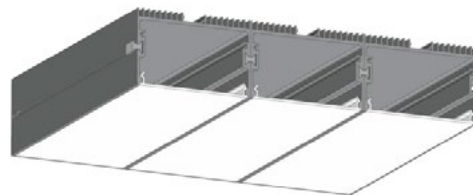


Розсіювач РС 70
матовий, з полікарбонату
L = 2000 мм.
L = 4000 мм.
L = 6000 мм.



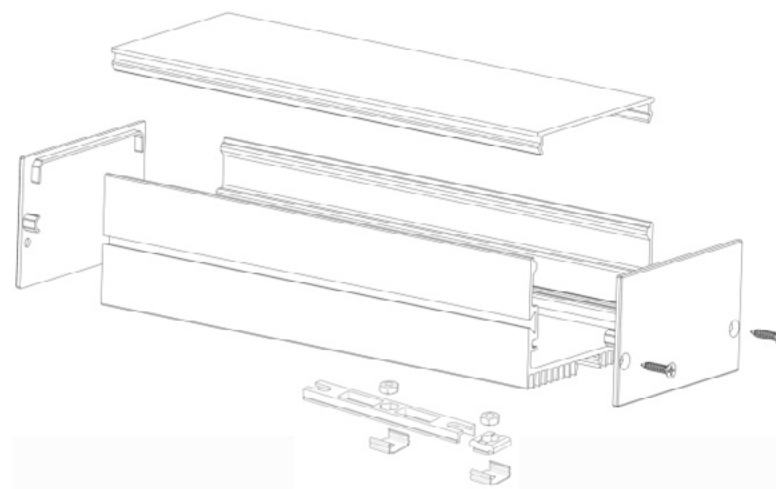
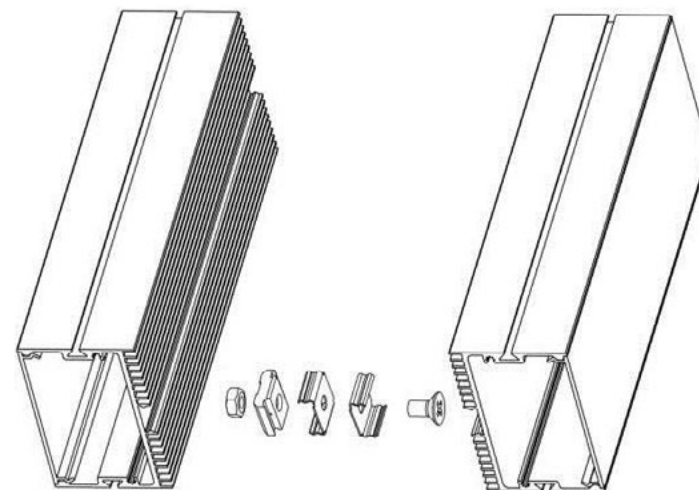
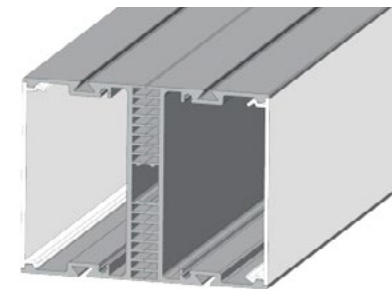


Унікальна конструкція профілю дозволяє за допомогою фіксатора РФ 70 монтувати елементи в широкі смуги.

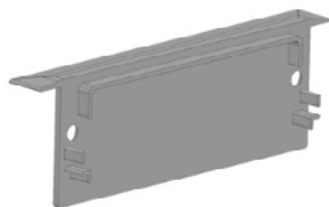
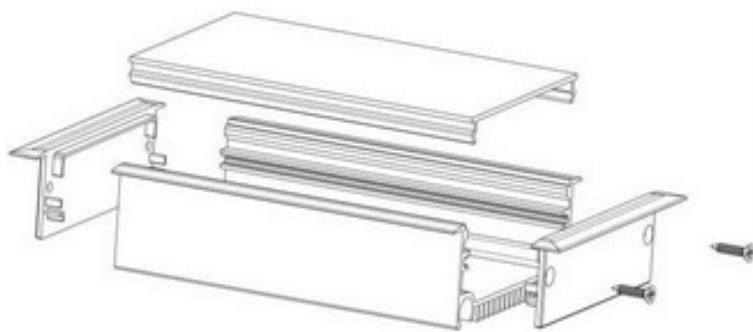


Кріплення профілю на основу за допомогою саморізу і системи «шип-паз».

Монтаж
при фіксації профілів за допомогою пружинних кліпс ЛК, світловий потік буде спрямований в протилежні сторони.

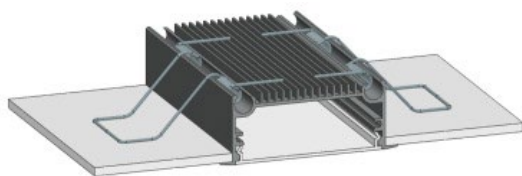






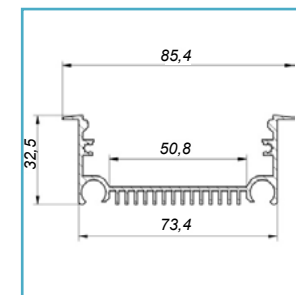
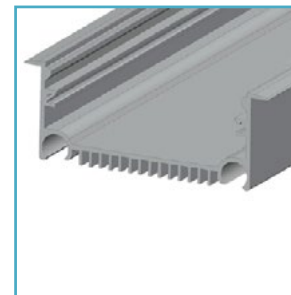
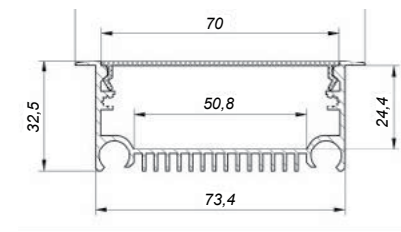
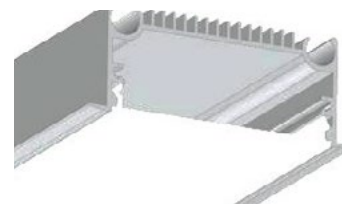
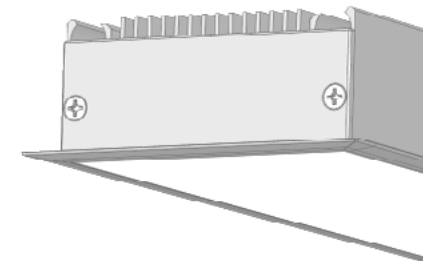
Комплектація
універсальні стандартні заглушки
ЗСВ 70, а також саморізи.

Пружине кріплення ПЛС 70

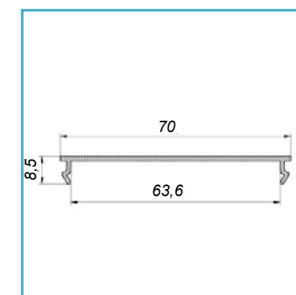


Профіль ЛСВ 70

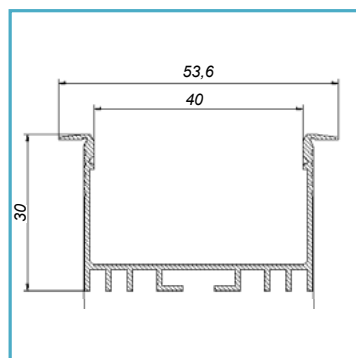
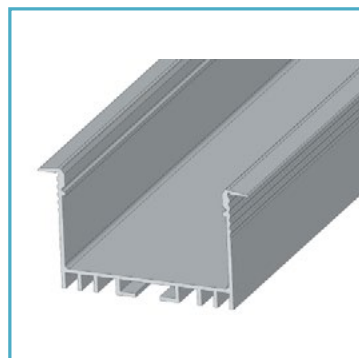
призначений для врізки світильника в гіпсокартон, ДСП та інші плитні поверхні. Пружина ПЛС 70 надійно фіксує профіль в основі і дозволяє проводити технічне обслуговування врізного світильника.



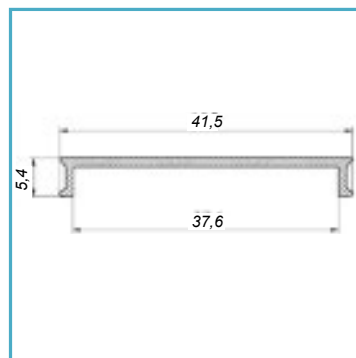
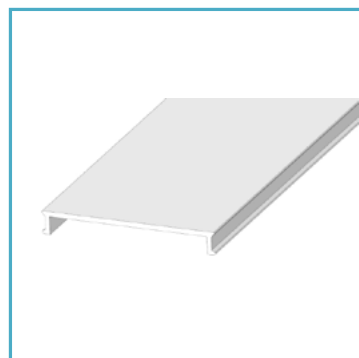
Профіль алюмінієвий
анодований, колір —
срібло.
L = 2000 мм.
P = 498 мм.



Розсіювач РС 70
матовий, з
полікарбонату.
L = 2000 мм.



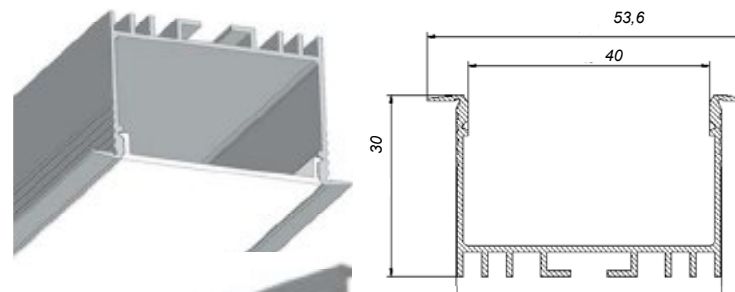
Профіль алюмінієвий
анодований, колір –
срібло.
L = 2000 мм.
L = 4000 мм.
L = 6000 мм.
P = 296 мм.



Розсіювач РСВ 40
матовий, з полікар-
бонату
L = 2000 мм.
L = 4000 мм.
L = 6000 мм.

Профіль ЛСВ 40

призначений для врізки світильника в гіпсокартон, ДСП та інші плитні поверхні. Бортики профілю добре приховують нерівності країв, та при необхідності їх легко можна видалити, використовуючи інструменти.



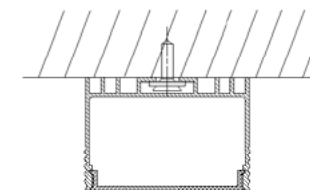
Комплектація
універсальна стандарт-
на заглушка ЗЛСВ 40

Монтаж

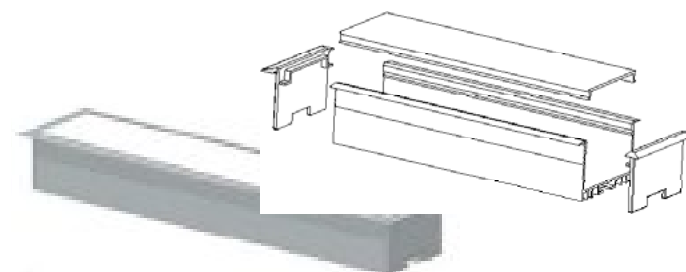
на стелю, стіну за допомогою дюбелів або монтажного клею. Профіль має спеціальну канавку для центрування саморіза.



Монтаж за допомогою монтажного клею.



Спеціальна канавка для центрування саморіза.



Розсіювач ЛКР - 1

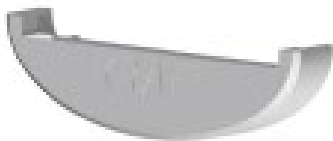
універсальний розсіювач з полікарбонату, який підійде під стандартні профілі для стель (OWA, Армстронг, AMF і інших брендів).

L=1810 мм.

L=3620 мм.



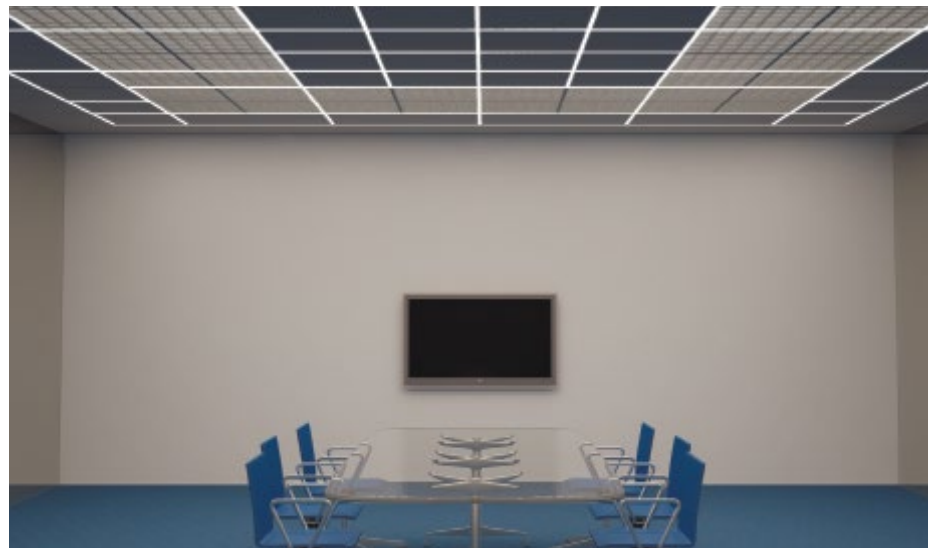
Особлива конструкція замку забезпечує щільне прилягання розсіювача з полікарбонату до профілю і гарантує пило, волого-захист системи.

**Комплектація:**

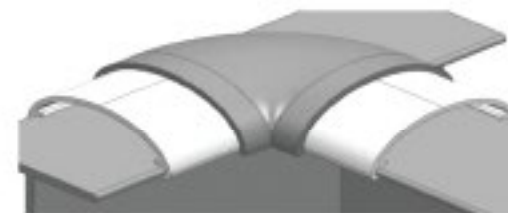
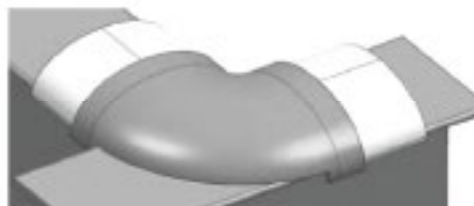
Універсальні стандартні заглушки ЗЛКР1




















Монтаж

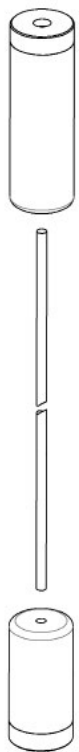
на стелю, стіну за допомогою дюбелів або монтажного клею. Профіль має спеціальну канавку для центрування саморіза.



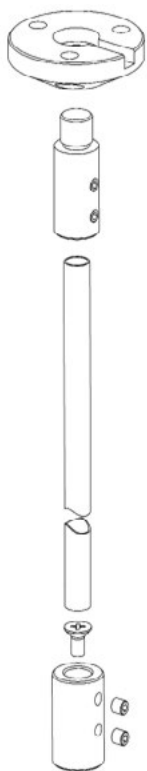
Запатентовано



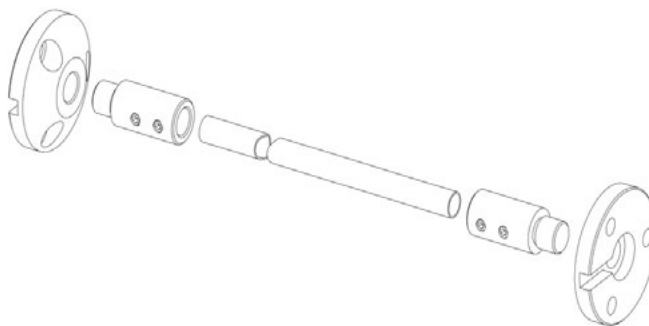
	KT1	Затискач для трубки	<ol style="list-style-type: none"> 1. Гайка KT1-01 — 1 шт. 2. Гвинт KT1-02 — 1 шт. 		KT12	Тримач профіля ЛСК	<ol style="list-style-type: none"> 1. Втулка з'єднувальна KT6 шт. 2. Тримач KT12-02 — 1 шт.
	KT2	Кінцевик для трубки	<ol style="list-style-type: none"> 1. Втулка KT2-01 — 1 шт. 2. Штифт M4x4 — 2 шт. 		KT13	З'єднувач	<ol style="list-style-type: none"> 1. З'єднувач — 1 шт. 2. Гвинт M4x30 — 1 шт.
	KT3	Тримач для троса підпружинений	<ol style="list-style-type: none"> 1. Гвинт KT1-01 — 1 шт. 2. Гайка KT3-02 — 1 шт. 3. Упор KT11 — 1 шт. 4. Пружина 6x15 — 1 шт. 		KT10	Кутник 90°	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кут KT 10-01- 1 шт. 2. Штифт M4x4 - 5 шт.
	KT4	Тримач для троса універсальний	<ol style="list-style-type: none"> 1. Гвинт KT1-01 — 1 шт. 2. Гайка KT4-02 — 1 шт. 3. Упор KT-11. 		KT10-1	Кутник 120° для сот	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кутник 120 для сот -1 шт. 2. Штифт M4x4 - 5 шт
	KT5	Тримач для трубки	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основа KT5-01 — 1 шт. 2. Гвинт KT5-02 — 1 шт. 3. Штифт M4x4 — 2 шт. 		KT10-2	Кутник 120°x3 для сот	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кутник 120*3 для сот - 1шт. 2. Штифт M4x4 – 6 шт.
	KT6	Втулка з'єднувальна	<ol style="list-style-type: none"> 1. Втулка KT6-01 — 1 шт. 2. Штифт M4x4 — 2 шт. 		РФ	Розпорка фіксатор	<ol style="list-style-type: none"> 1. Розпорка фіксатор.
	KT7	Тримач шарнірний для троса підпружинений	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основа KT5-01 — 1 шт. 2. Гвинт KT7-02 — 1 шт. 3. Гвинт KT7-03 — 1 шт. 4. Гайка KT3-02 — 1 шт. 5. Упор KT11 — 1 шт. 6. Пружина 6x15 — 1 шт. 7. Штифт M4x12 — 1 шт. 		РУ	Розпорка універсальна	<ol style="list-style-type: none"> 1. Розпорка універсальна.
	KT8	Тримач шарнірний для троса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основа KT5-01 — 1 шт. 2. Гвинт KT7-02 — 1 шт. 3. Втулка KT8-03 — 1 шт. 4. Штифт M4x4 — 2 шт. 5. Штифт M4x12 — 1 шт.. 		ЛК	Кліпса для кріплення профілю ЛПС	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кліпса для кріплення профіля.
	KT9	Тримач шарнірний для трубки	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основа KT5-01 — 1 шт. 2. Гвинт KT7-02 — 1 шт. 3. Втулка KT9-03 — 1 шт. 4. Штифт M4x4 — 2 шт. 5. Штифт M4x12 — 1 шт. 		TPC	Трос сталевий д= 2мм в прозорій обертці	<ol style="list-style-type: none"> 1. Трос сталевий.
	KT11	Упор 1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Втулка KT11-01 - 1шт. 2. Штифт M4x4 —1 шт. 		ТРБ	Трубка AL8x4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Трубка.



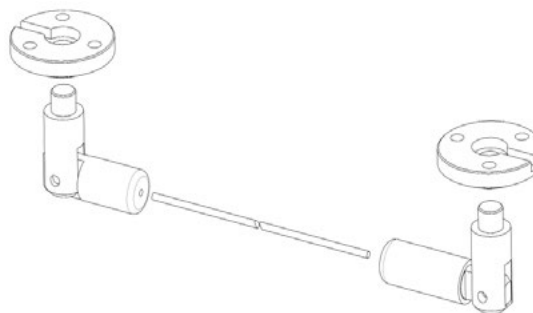
Комплект КТ21
Підвішування
до стелі
на тросі.



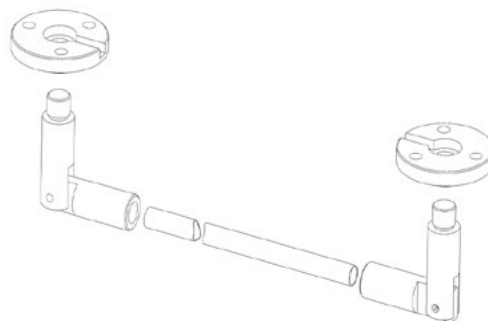
Комплект КТ22
Встановлення на площині на трубі.



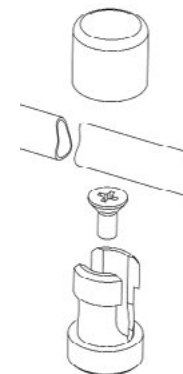
Комплект КТ23
Розтяжка на трубі.



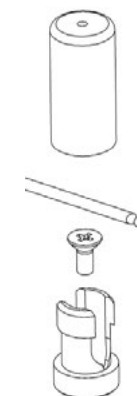
Комплект КТ24
Розтяжка на тросі.



Комплект КТ25
Шарнірна розтяжка на трубі.



Комплект КТ1
Зажим для кріплення
конструкції до труби.



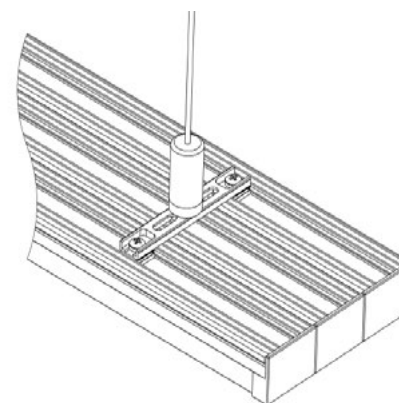
Комплект КТ4
Зажим для кріплення
конструкції до троса.



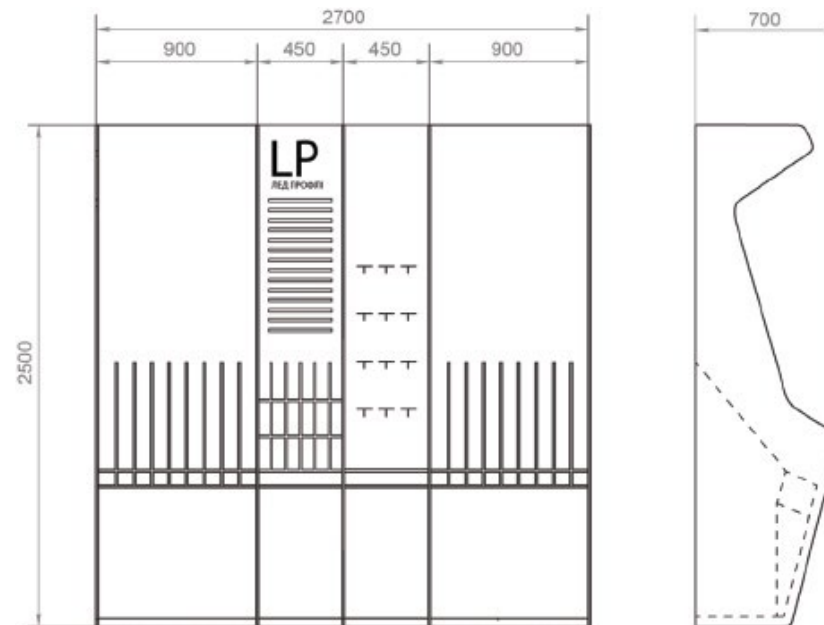
Комплект КТ13
Для з'єднання профілів
у підвісні конструкції.
Використовується разом
з комплектами КТ21 та
КТ22.



Комплект КТ26
Для освітлення картин.



Комплект КТ21 разом з
універсальною розпоркою РУ.
Для підвішування панелі
з ЛСС та ЛС 70.



Торговельне обладнання для світлодіодних профілів комплектується і опціонально збирається з таких елементів:

- обладнання для профілів;
- обладнання для монтажних елементів і дисплей з продукцією;
- обладнання для світлодіодних компонентів;
- опора зовнішня;
- опора внутрішня.





08162, Україна
Київська обл., Києво-Святошинський р-н.
смт. Чабани, вул. Машинобудівників, 1

Телефон: +38 (044) 251-05-81, -82, -83
Факс: +38 (044) 251-05-80
E-mail: lprof@tisprofile.com