



0-800-30-80-06



+38 (044) 251-80-02



info@svl.com.ua



www.svl.ua



2024

ЛІНІЙНІ ПІДВІСНІ СВІТИЛЬНИКИ LINEA



Ст. 7

ЛІНІЙНІ ПІДВІСНІ СВІТИЛЬНИКИ LINEA-E



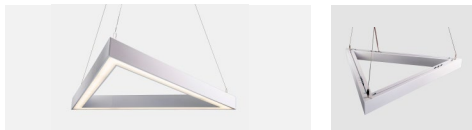
Ст. 8

КУТОПОДІБНІ СВІТИЛЬНИКИ ANGLE



Ст. 9

ТРИКУТНІ СВІТИЛЬНИКИ TRIANGLE



Ст. 10

ТРИКУТНІ СВІТИЛЬНИКИ TRIANGLE-R



Ст. 11

ПРЯМОКУТНІ СВІТИЛЬНИКИ QUAD



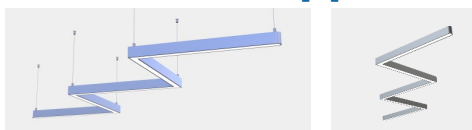
Ст. 12

ПРЯМОКУТНІ СВІТИЛЬНИКИ QUAD-R



Ст. 13

ЗИГЗАГОПОДІБНІ СВІТИЛЬНИКИ ZIGZAG



Ст. 14

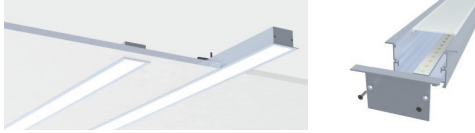
ШЕСТИКУТНІ СВІТИЛЬНИКИ HEXAGON



Ст. 15

ЛІНІЙНІ ВРІЗНІ СВІТИЛЬНИКИ LINEA CUT

Ст. 16



РЕФЛЕКТОРНІ ЛІНІЙНІ СВІТИЛЬНИКИ LINEA-R

Ст. 17



Лінійні RETAIL СВІТИЛЬНИКИ RT-LINE

Ст. 18



КІЛЬЦЕВІ СВІТИЛЬНИКИ RING

Ст. 19



КІЛЬЦЕВІ СВІТИЛЬНИКИ RING-IN

Ст. 20



КІЛЬЦЕВІ СВІТИЛЬНИКИ SEMI-RING

Ст. 21



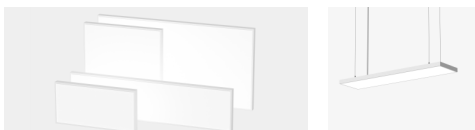
КРУГЛІ СВІТИЛЬНИКИ CIRCUM

Ст. 22



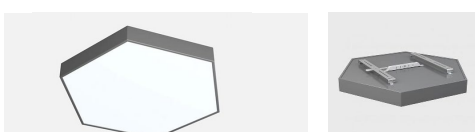
ПРЯМОКУТНІ СВІТИЛЬНИКИ ARMLINE

Ст. 23



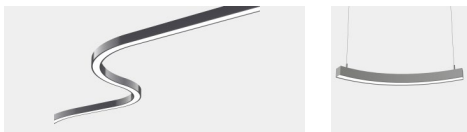
ШЕСТИКУТНІ СВІТИЛЬНИКИ SOTA

Ст. 24



ХВИЛЕПОДІБНІ WAVE

Ст. 25



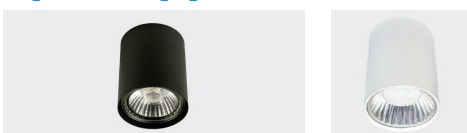
ДЕРЕВ'ЯНІ ЛІНІЙНІ СВІТИЛЬНИКИ WOODLINE

Ст. 26



ЦИЛІНДРИЧНІ СВІТИЛЬНИКИ CILY-A

Ст. 27



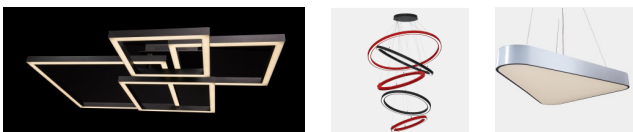
ТОЧКОВІ СВІТИЛЬНИКИ TRACK-A

Ст. 28



ІНДИВІДУАЛЬНІ КОНСТРУКЦІЇ

Ст. 29



АРХІТЕКТУРНІ СВІТИЛЬНИКИ

ФАСАДНІ СВІТИЛЬНИКИ PROMLINE-F

Ст. 31



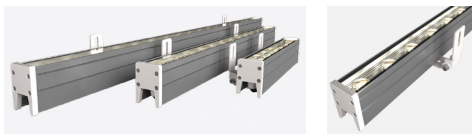
ФАСАДНІ СВІТИЛЬНИКИ S-LINE

Ст. 32



ФАСАДНІ СВІТИЛЬНИКИ W-LINE

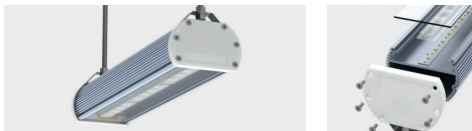
Ст. 33



ПРОМИСЛОВІ СВІТИЛЬНИКИ

ПРОМИСЛОВІ СВІТИЛЬНИКИ PROMLINE

Ст. 35



ПРОМИСЛОВІ СВІТИЛЬНИКИ RAFTER

Ст. 36



ПРОМИСЛОВІ СВІТИЛЬНИКИ MULTI-N

Ст. 37



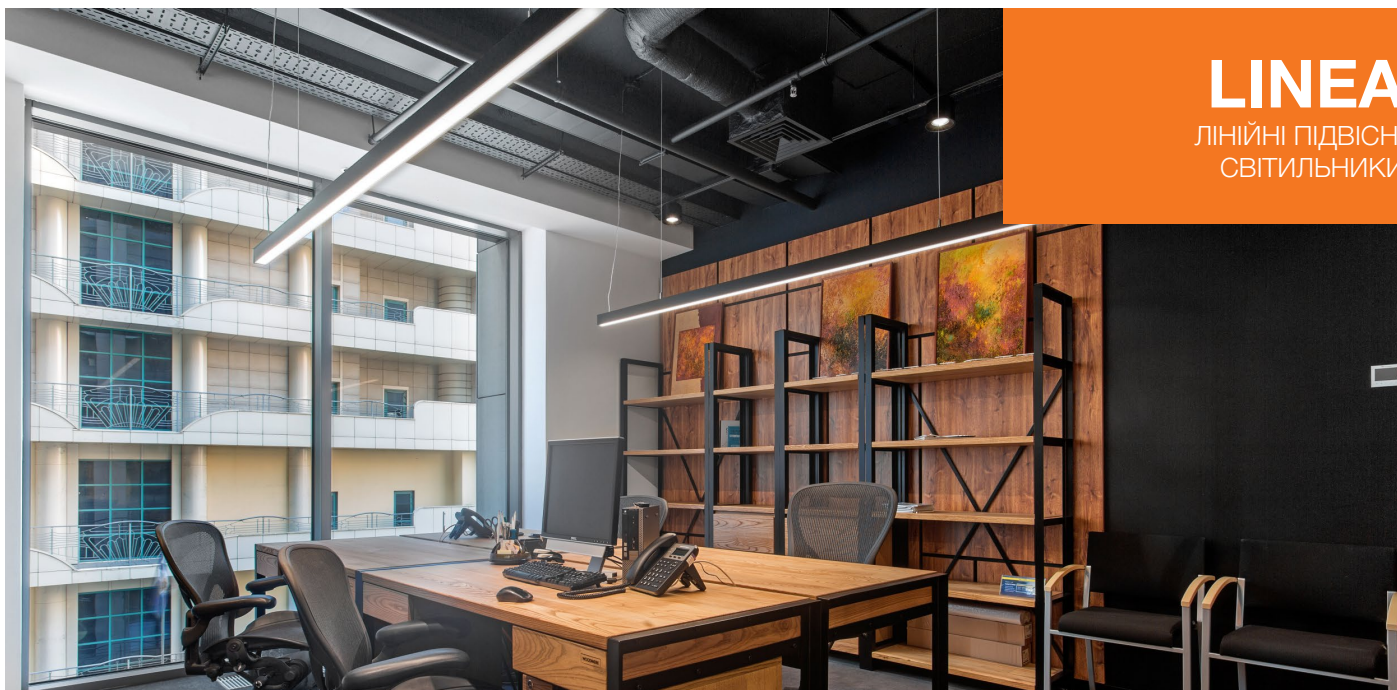
ПРОМИСЛОВІ СВІТИЛЬНИКИ SOLE

Ст. 38



ІНТЕР'ЄРНІ СВІТИЛЬНИКИ





Підвісні світлодіодні світильники LINEA забезпечують якісне і ефективне освітлення офісів, магазинів, комерційних площ.

Особливості:

- спеціальні модулі зі струмовою стабілізацією;
- замикаючі закінчення без саморізів на вибір: пластикові плоскі, пластикові заокруглені або металеві плоскі;
- джерело живлення в корпусі світильника.

Доступна версія з функцією зміни колірної температури від теплого до холодного білого світла (Tunable white). Завдяки зміні кольору свічення у людей не порушуються циркадні ритми та менше втомлюються очі. Світильники керуються по протоколу DALI.



Найменування	LINEA-600	LINEA-1000	LINEA-1200	LINEA-1500	LINEA-2000	LINEA-3000
Потужність, Вт	10/18	18/31	21/38	26/46	36/64	53/94
Світловий потік, Лм	900/1700	1700/3000	2000/3700	2500/4400	3400/6200	5100/9100
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000 / 3000-5000 (Tunable white)					
Світлова віддача, Лм/Вт	97					
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95					
Пульсація світлового потоку, %	<1					
Напруга живлення, В	220-240					
Кут випромінювання світла, °	106					
Температура експлуатації, °C	від -20 до +35					
Коефіцієнт використання потужності	>0,93					
Ступінь захисту	IP20					
Тип монтажу	накладний/ підвісний / без кріплення					
Можливість димінгу	додаткова опція					
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	600x45x60	1000x45x60	1200x45x60	1500x45x60	2200x45x60	3000x45x60
Гарантія, міс	24 / 60					

LINEA-E

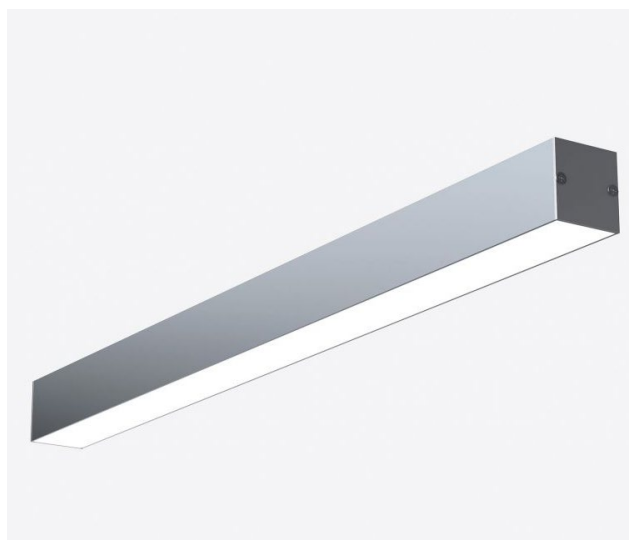
ЛІНІЙНІ СВІТИЛЬНИКИ



Бюджетна серія світильників, в яких конструктивно передбачено зовнішнє розміщення блоку. Має акуратний та строгий вигляд.

Особливості:

- спеціальні модулі зі струмовою стабілізацією;
- пластикові закінчення.



Найменування	LINEA-E 500	LINEA-E 1000	LINEA-E 1500
Потужність, Вт	15	30	45
Світловий потік, Лм	1000	2100	3200
Колірна температура, К		3000 / 4000 / 5000	
Світлова віддача, Лм/Вт		72	
Індекс кольоропередачі, CRI		>80-95	
Ппульсація світлового потоку, %		<1	
Напруга живлення, В		220-240	
Кут випромінювання світла, °		106	
Температура експлуатації, °С		від -20 до +35	
Коефіцієнт використання потужності		>0,9	
Ступінь захисту		IP20	
Тип монтажу		підвісний / накладний / без кріплення	
Можливість димінгу		додаткова опція	
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	500x35x38	1000x35x38	1500x35x38
Гарантія, міс		24 / 60	

ANGLE

КУТОПОДІБНІ СВІТИЛЬНИКИ



Зовнішній вигляд вражає індивідуальністю і легкістю, витончено підкреслить стиль інтер'єру та стане прикрасою цього приміщення.



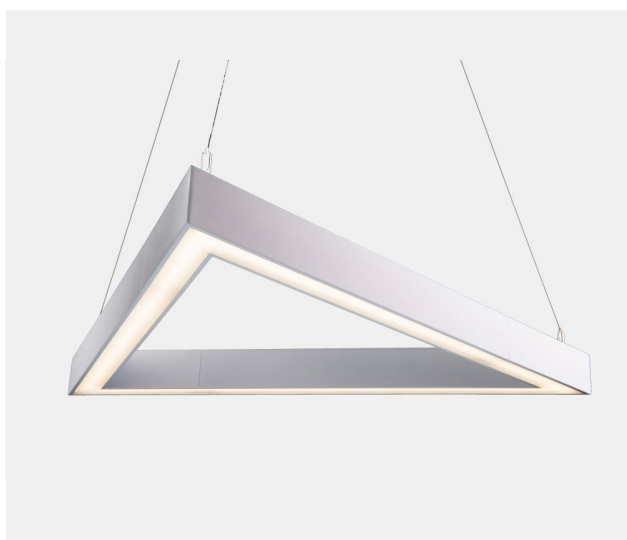
Найменування	ANGLE-600	ANGLE-1000	ANGLE-1200
Потужність, Вт	17/32	28/50	34/62
Світловий потік, Лм	1600/3100	2700/4800	3200/6000
Колірна температура, К		3000 / 4000 / 5000	
Світлова віддача, Лм/Вт		97	
Індекс кольоропередачі, CRI		>80-95	
Ппульсація світлового потоку, %		<1	
Напруга живлення, В		220-240	
Кут випромінювання світла, °		100	
Температура експлуатації, °С		від -20 до +35	
Коефіцієнт використання потужності		>0,93	
Ступінь захисту		IP20	
Тип монтажу		підвісний / накладний	
Можливість димінгу		додаткова опція	
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	540*540x45x60	810*810x45x60	1015*1015x45x60
Гарантія, міс		24 / 60	

TRIANGLE

ТРИКУТНІ СВІТИЛЬНИКИ



Гостроспрямована форма світильника гармонічно підходить для просторих приміщень, високих стель та яскравих виглядів. Ідеальний варіант для освітлення торгово-розважальних центрів, офісів та великих магазинів.



Найменування	TRIANGLE-600	TRIANGLE-1000	TRIANGLE-1200	TRIANGLE-1500
Потужність, Вт	55	96	112	145
Світловий потік, Лм	5300	9300	10800	14000
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000			
Світлова віддача, Лм/Вт	97			
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95			
Ппульсація світлового потоку, %	<1			
Напруга живлення, В	220-240			
Кут випромінювання світла, °	106			
Температура експлуатації, °С	від -20 до +35			
Коефіцієнт використання потужності	>0,9			
Ступінь захисту	IP20			
Тип монтажу	підвісний			
Можливість димінгу	додаткова опція			
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	3*600*45x60	3*1000*45x60	3*1200*45x60	3*1500x45x60
Гарантія, міс	24 / 60			

TRIANGLE-R

ТРИКУТНІ СВІТИЛЬНИКИ



Універсальна форма світильника з кріпленням на троси, дає можливість легко формувати різні конфігурації, та створити унікальний інтер'єрний елемент.



Найменування	TRIANGLE-R-600	TRIANGLE-R-800	TRIANGLE-R-1000	TRIANGLE-R-1200
Потужність, Вт	49	68	88	107
Світловий потік, Лм	4600	6300	8200	10000
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000			
Світлова віддача, Лм/Вт	94			
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95			
Ппульсація світлового потоку, %	<1			
Напруга живлення, В	220-240			
Кут випромінювання світла, °	103			
Температура експлуатації, °С	від -20 до +35			
Коефіцієнт використання потужності	>0,93			
Ступінь захисту	IP20			
Тип монтажу	підвісний / накладний			
Можливість димінгу	додаткова опція			
Габаритні розміри ДхВ, мм	595x543x60	801x721x60	1007x899x60	1213x1-77x60
Гарантія, міс	24 / 60			

QUAD

ПРЯМОКУТНІ СВІТИЛЬНИКИ



Правильна форма світильника та інтенсивність світлового потоку забезпечать достатню кількість світла в будь якому куточку кімнати. Конструкційні особливості базуються на світлотехнічних рішеннях, які враховують особливості конкретних об'єктів освітлення.



Найменування	QUAD-550	QUAD-1000	QUAD-1500	QUAD-2000
Потужність, Вт	34/62	69/124	100/180	142/254
Світловий потік, Лм	3200/6000	6600/12000	9700/17400	13700/24600
Колірна температура, К		3000 / 4000 / 5000		
Світлова віддача, Лм/Вт		97		
Індекс кольоропередачі, CRI		>80-95		
Ппульсація світлового потоку, %		<1		
Напруга живлення, В		220-240		
Кут випромінювання світла, °		106		
Температура експлуатації, °С		від -20 до +35		
Коефіцієнт використання потужності		>0,93		
Ступінь захисту		IP20		
Тип монтажу		підвісний / накладний		
Можливість димінгу		додаткова опція		
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	4*540x45x60	4*1015x45x60	4*1490x45x60	4*2035x45x60
Гарантія, міс		24 / 60		

QUAD-R

ПРЯМОКУТНІ СВІТИЛЬНИКИ



QUAD-R - прямокутні світильники зі скругленими кутами. Завдяки такій конструкції світильник має витончену форму з плавними лініями. Підійде для дизайну квартир і офісів, також і для різних громадських приміщень.



Найменування	QUAD-R-600	QUAD-R-700	QUAD-R-800	QUAD-R-900	QUAD-R-1000
Потужність, Вт	59	71	83	95	107
Світловий потік, Лм	5500	6600	7800	8900	10000
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000				
Світлова віддача, Лм/Вт	94				
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95				
Ппульсація світлового потоку, %	<1				
Напруга живлення, В	220-240				
Кут випромінювання світла, °	102				
Температура експлуатації, °С	від -20 до +35				
Коефіцієнт використання потужності	>0,98				
Ступінь захисту	IP20				
Тип монтажу	підвісний / накладний				
Можливість димінгу	додаткова опція				
Габаритні розміри ШxВ, мм	610x610x60	710x710x60	813x813x60	916x916x60	1016x1016x60
Гарантія, міс	24 / 60				

ZIGZAG

ЗИГЗАГОПОДІБНІ СВІТИЛЬНИКИ



Про форму світильника з впевненістю можна сказати, що він не лише джерело світла, а і головний елемент інтер'єру. Створюючи атмосферу драйва та емоцій, він надихає на нові неперевершені перемоги.



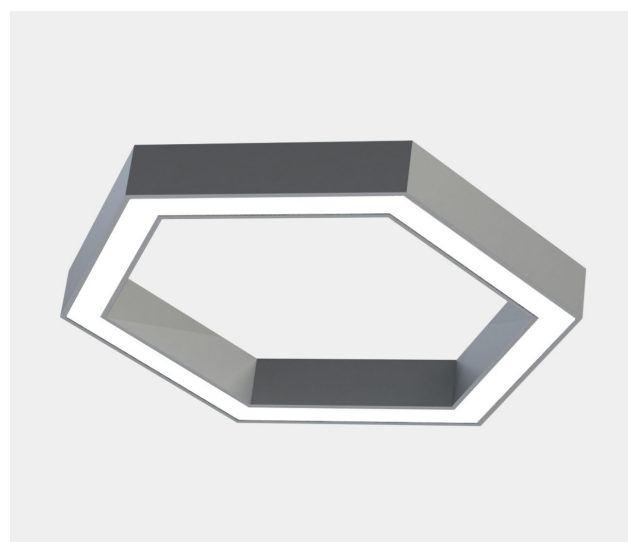
Найменування	ZIGZAG 3x500 ∠ 120	ZIGZAG 3x1000 ∠ 120	ZIGZAG 3x500 ∠ 135	ZIGZAG 3x1000 ∠ 135
Потужність, Вт	26/46	55/99	30/53	52/92
Світловий потік, Лм	2500/4400	5300/9600	2900/5100	5000/8900
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000			
Світлова віддача, Лм/Вт	97			
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95			
Ппульсація світлового потоку, %	<1			
Напруга живлення, В	220-240			
Кут випромінювання світла, °	106			
Температура експлуатації, °С	від -20 до +35			
Коефіцієнт використання потужності	>0,9			
Ступінь захисту	IP20			
Тип монтажу	підвісний / накладний			
Можливість димінгу	додаткова опція			
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	495x45x60	1040x45x60	560x45x60	965x45x60
Гарантія, міс	24 / 60			

HEXAGON

ШЕСТИКУТНІ СВИТІЛЬНИКИ



Світильник для створення привабливого і безпечного простору, де люди почуваються комфортно. Контроль відведення тепла підтримує ефективність світлодіодів протягом довгого часу.



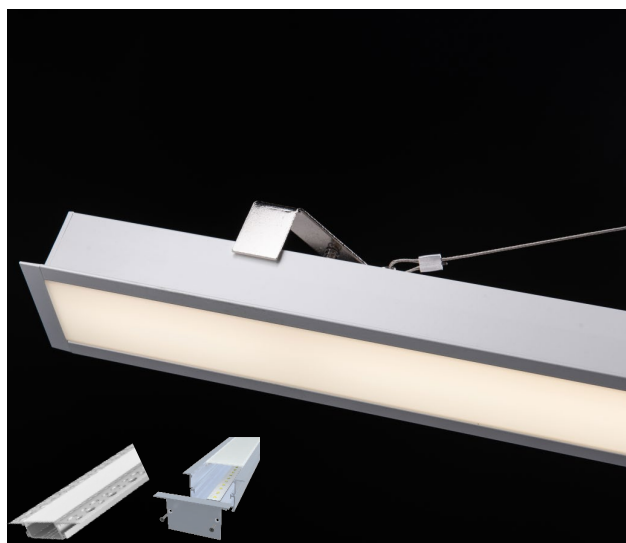
Найменування	HEXAGON-500	HEXAGON-700	HEXAGON-900	HEXAGON-1000
Потужність, Вт	52/92	74/132	96/171	110/197
Світловий потік, Лм	5000/8900	7100/12800	9300/16500	10600/19100
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000			
Світлова віддача, Лм/Вт	97			
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95			
Пульсація світлового потоку, %	<1			
Напруга живлення, В	220-240			
Кут випромінювання світла, °	106			
Температура експлуатації, °С	від -20 до +35			
Коефіцієнт використання потужності	>0,93			
Ступінь захисту	IP20			
Тип монтажу	підвісний			
Можливість димінгу	додаткова опція			
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	515x45x60	715x45x60	920x45x60	1055x45x60
Гарантія, міс	24 / 60			

LINEA CUT

ЛІНІЙНІ ВРІЗНІ СВИТИЛЬНИКИ



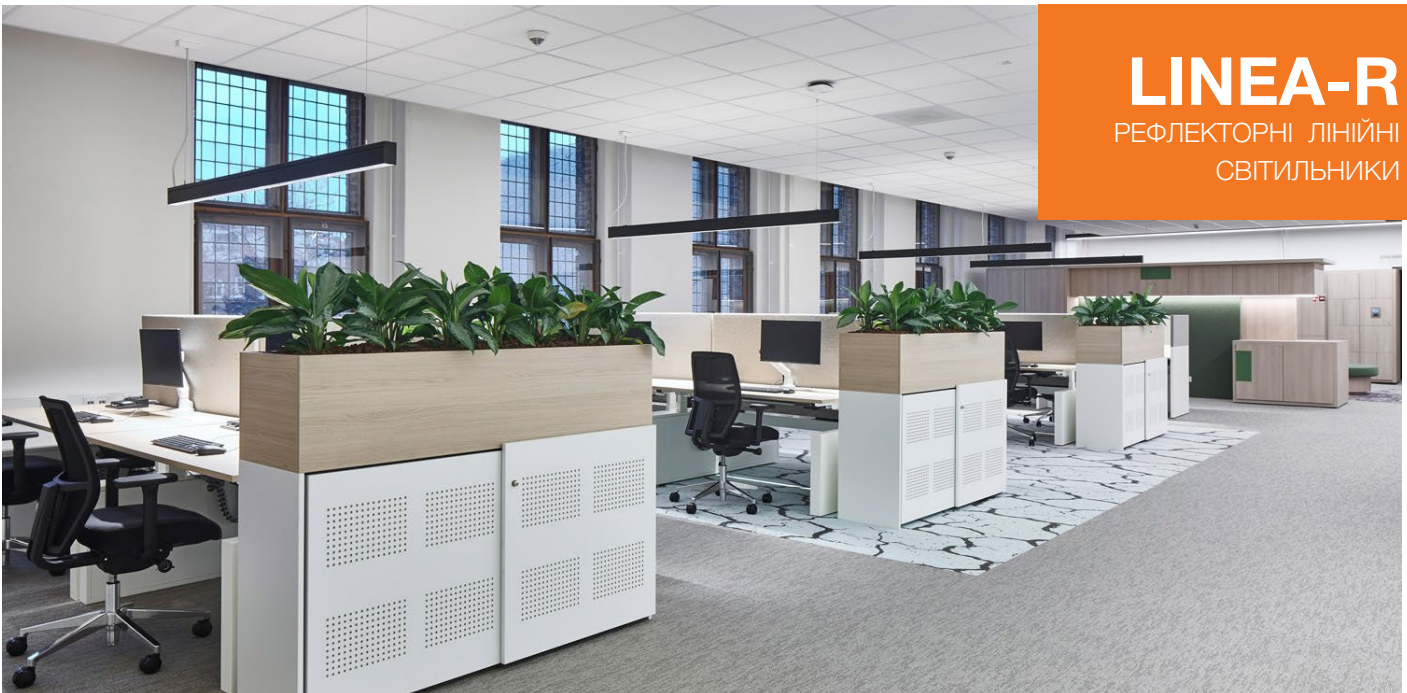
Врізні світлодіодні світильники LINEA-CUT забезпечують рівномірне освітлення житлових і офісних приміщень. З лінійних модулів на основі LINEA-CUT можливе виготовлення конструкцій будь-якої геометрії. Простота монтажу і надійність дозволяють застосовувати дані світильники у всіх інтер'єрах. Однорідність світіння забезпечується правильно підібраними розмірами світильника і якісним матеріалом розсіювача.



Найменування	LINEA-CUT 600	LINEA-CUT 1000	LINEA-CUT 1200	LINEA-CUT 1500	LINEA-CUT 2000
Потужність, Вт	10/18	18/31	21/38	26/46	36/64
Світловий потік, Лм	1000/1800	1800/3100	2100/3800	2600/4600	3600/6400
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000				
Світлова віддача, Лм/Вт	100				
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95				
Ппульсація світлового потоку, %	<1				
Напруга живлення, В	220-240				
Кут випромінювання світла, °	106				
Температура експлуатації, °С	від -20 до +35				
Коефіцієнт використання потужності	>0,93				
Ступінь захисту	IP20				
Тип монтажу	врізний				
Можливість димінгу	додаткова опція				
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	584x65x36	989x65x36	1194x65x36	1469x65x36	2019x65x36
Гарантія, міс	24 / 60				

LINEA-R

РЕФЛЕКТОРНІ ЛІНІЙНІ
СВІТИЛЬНИКИ



Максимальна легкість, комфорт та практичність. Надійний алюмінієвий корпус та терморегуляція світлодіодів зберігає характеристики світлового потоку світильника. Основні переваги світильника - покращене фокусування світлового потоку -15° або 45° і завдяки цьому відсутність бічних засвітів.



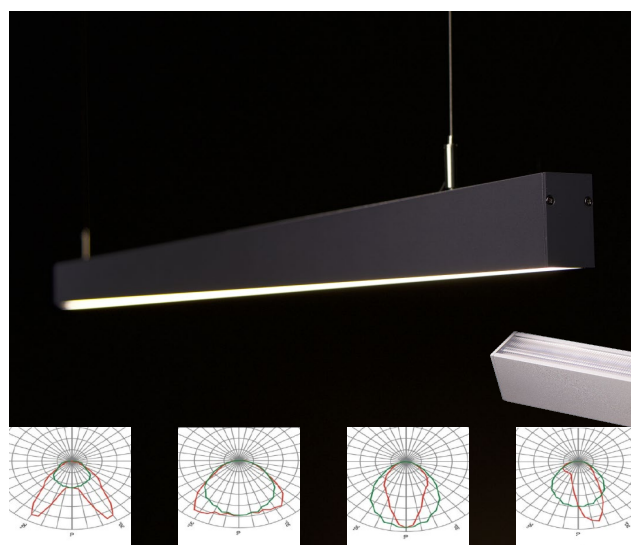
Найменування	LINEA-R-1000	LINEA-R-1200	LINEA-R-1500	LINEA-R-2000
Потужність, Вт	16/29	20/37	25/45	33/62
Світловий потік, Лм	1400/2600	1800/3400	2300/4100	3000/5700
Колірна температура, К		3000 / 4000 / 5000		
Світлова віддача, Лм/Вт		93		
Індекс кольоропередачі, CRI		>80-95		
Ппульсація світлового потоку, %		<1		
Напруга живлення, В		220-240		
Кут випромінювання світла, °		15/45		
Температура експлуатації, °С		від -20 до +35		
Коефіцієнт використання потужності		>0,9		
Ступінь захисту		IP20		
Тип монтажу		підвісний / накладний		
Можливість димінгу		додаткова опція		
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	933x34x75	1199x34x75	1464x34x75	1995x34x75
Гарантія, міс		24 / 60		

RT-LINE

ЛІНІЙНІ RETAIL СВІТИЛЬНИКИ



Лінійний retail-світильник RT-LINE - це ідеальне поєднання стилю, функціональності та доступної ціни. Цей світильник став невід'ємною частиною багатьох комерційних приміщень завдяки своїй універсальності та ефективності. Він ідеально підходить для освітлення полок, проходів та інших зон магазинів та торгових площ, створюючи комфортне середовище для споживачів. RT-LINE легко і гармонійно поєднується з різноманітними дизайнерськими рішеннями, додаючи в приміщення естетику та стиль.



Найменування	RT-LINE 570	RT-LINE 1130	RT-LINE 1690	RT-LINE 2250	RT-LINE 2810	RT-LINE 3370
Потужність, Вт	19	38	54	77	91	109
Світловий потік, Лм	2700	5400	7600	10800	12700	15200
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000					
Світлова віддача, Лм/Вт	140					
Індекс кольоропередачі, CRI	>80					
Ппульсація світлового потоку, %	<1					
Напруга живлення, В	220-240					
Кут випромінювання світла, °	27-150					
Температура експлуатації, °С	від -20 до +35					
Коефіцієнт використання потужності	>0,9					
Ступінь захисту	IP20					
Тип монтажу	накладний/ підвісний					
Можливість димінгу	додаткова опція					
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	570x35x57	1130x35x57	1690x35x57	2250x35x57	2810x35x57	3370x35x57
Гарантія, міс	24 / 60					

RING-L RING-M RING-S

КІЛЬЦЕВІ СВІТИЛЬНИКИ



Кільцеві світильники RING - це ідеальне рішення для будь-якого інтер'єру. Мала вага і легкість форм, в поєднанні з м'яким рівномірним світлом, додадуть затишку і пікантного шарму Вашому приміщенню. Світильники RING можуть використовуватися в якості як основного, так і фоновго освітлення.

Доступна версія з функцією зміни колірної температури від теплого до холодного білого світла (Tunable white). Завдяки зміні кольору свічення у людей не порушуються циркадні ритми та менше втомлюються очі. Світильники керуються по протоколу DALI.

Є 3 варіанції висоти корпусу - 80, 60 і 40 мм. Ширина корпусу - 70 мм або 50 мм (для висоти 40 мм).



Найменування	RING-L,M,S-600	RING-L,M,S-800	RING-L,M,S-1000	RING-L,M,S-1200	RING-L,M,S-1500
Потужність, Вт	14/24 25	19/32 33	24/40 41	28/46 50	35/58 62
Світловий потік, Лм	1400/2300 1700	1900/3100 2300	2400/3900 2900	2800/4500 3500	3500/5600 4400
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000				
Світлова віддача, Лм/Вт	98 71				
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95				
Ппульсація світлового потоку, %	<1				
Напруга живлення, В	220-240				
Кут випромінювання світла, °	100				
Температура експлуатації, °С	від -20 до +35				
Коефіцієнт використання потужності	>0,9				
Ступінь захисту	IP20				
Тип монтажу	підвісний / накладний (для висот 60 і 80 мм)				
Можливість димінгу	ні				
Габаритні розміри ØxВ, мм	600x80,60 40	800x80,60 40	1000x80,60 40	1200x80,60 40	1500x80,60 40
Гарантія, міс	24 / 60				

*При висоті корпусу 40 мм. блок живлення

RING-IN

КІЛЬЦЕВІ СВІТИЛЬНИКИ



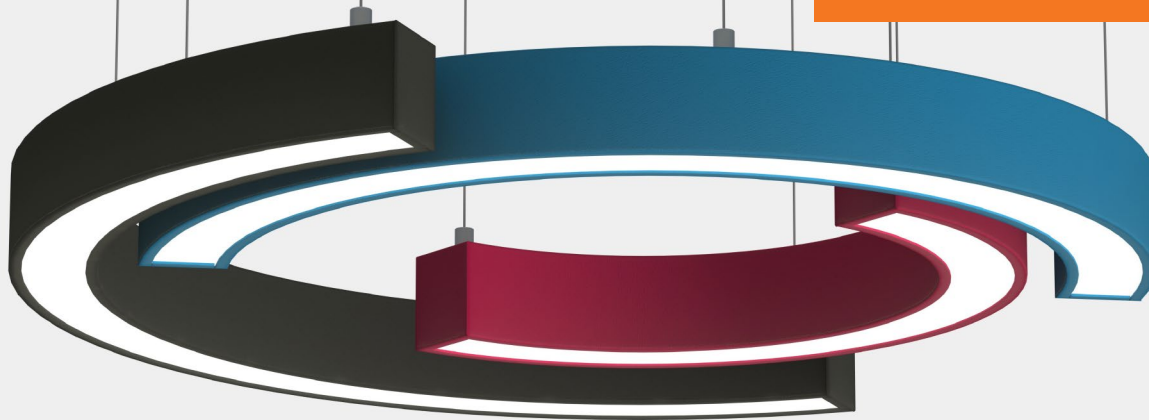
RING-IN - алюмінієві світильники зі свіченням всередину. Завдяки елегантному дизайнерському вигляду можуть використовуватись, як люстра, яка одночасно дасть потрібний рівень освітленості. Можна обирати кільця з різними діаметрами і самому створювати індивідуальне рішення.



Найменування	RING-IN-600	RING-IN-800	RING-IN-1000	RING-IN-1200	RING-IN-1500
Потужність, Вт	25	33	43	51	64
Світловий потік, Лм	1600	2200	2800	3400	4200
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000				
Світлова віддача, Лм/Вт	67				
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95				
Пульсація світлового потоку, %	<1				
Напруга живлення, В	220-240				
Кут випромінювання світла, °	240				
Температура експлуатації, °С	від -20 до +35				
Коефіцієнт використання потужності	>0,9				
Ступінь захисту	IP20				
Тип монтажу	підвісний				
Можливість димінгу	ні				
Габаритні розміри ØxВ, мм	600x40	800x40	1000x40	1200x40	1500x40
Гарантія, міс	24 / 60				

SEMI-RING-L SEMI-RING-M

НАПІВКІЛЬЦЕВІ СВІТИЛЬНИКИ

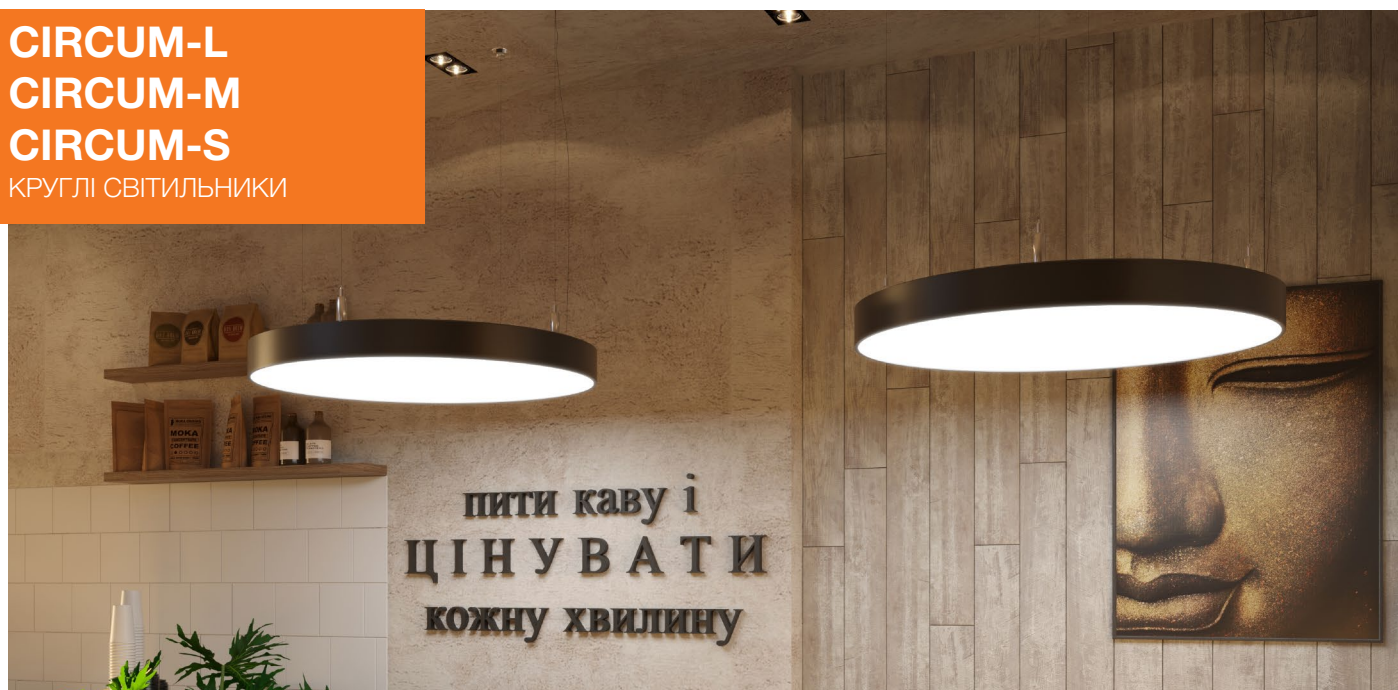


Лінійка півкілець SEMI-RING - дивовижне рішення для несподіваних завдань. З його допомогою можна вигідно розмістити акценти в інтер'єрі і підкреслити його особливості. Використання світильника SEMI-RING обмежується тільки фантазією власника.



Найменування	SEMI-RING -L,M 600	SEMI-RING -L,M 800	SEMI-RING -L,M 1000	SEMI-RING -L,M 1200	SEMI-RING -L,M 1500
Потужність, Вт	12	16	20	24	30
Світловий потік, Лм	1100	1500	1900	2200	2800
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000				
Світлова віддача, Лм/Вт	98				
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95				
Пульсація світлового потоку, %	<1				
Напруга живлення, В	220-240				
Кут випромінювання світла, °	100				
Температура експлуатації, °С	від -20 до +35				
Коефіцієнт використання потужності	>0,9				
Ступінь захисту	IP20				
Тип монтажу	підвісний / накладний				
Можливість димінгу	ні				
Габаритні розміри ØxВ, мм	600x60(80)	800x60(80)	1000x60(80)	1200x60(80)	1500x60(80)
Гарантія, міс	24 / 60				

CIRCUM-L
CIRCUM-M
CIRCUM-S
 КРУГЛІ СВИТИЛЬНИКИ



Рівномірний світловий диск світильника CIRCUM створює ілюзію сонця в приміщенні. За рахунок великої площі світіння, світильник випромінює м'яке світло, яке не втомлює очі. Світильник CIRCUM може використовуватися в якості основного освітлення житлових приміщень, офісів і комерційних площ. Доступні 3 варіації висоти корпусу - 40, 60 і 80 мм.



Найменування	CIRCUM-L,M,S-600	CIRCUM-L,M,S-800	CIRCUM-L,M,S-1000	CIRCUM-L,M,S-1200
Потужність, Вт	31	53	80	110
Світловий потік, Лм	4100/4800	7100/8200	10800/12400	14800/17000
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000			
Світлова віддача, Лм/Вт	135 / 155			
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95			
Пульсація світлового потоку, %	<1			
Напруга живлення, В	220-240			
Кут випромінювання світла, °	106			
Температура експлуатації, °С	від -20 до +35			
Коефіцієнт використання потужності	>0,9			
Ступінь захисту	IP20			
Тип монтажу	підвісний / накладний (для висот 60 і 80 мм)			
Можливість димінгу	додаткова опція			
Габаритні розміри ØxВ, мм	600x80,60,40	800x80,60,40	1000x80,60,40	1200x80,60,40
Гарантія, міс	24 / 60			

*При висоті корпусу 40 мм. блок живлення виносний

ARMLINE

ПРЯМОКУТНІ СВІТИЛЬНИКИ



Серія універсальних алюмінієвих світильників з ідеально рівномірною поверхнею свічення. Armline - це сучасний, легкий, надійний світильник для кабінетів, офісів, шкіл, лікарень, тощо. Алюмінієвий корпус гарантує міцність конструкції і хороший тепловідвід. Можлива довільна конфігурація розмірів, крок яких складає 30 см. Може бути з прямими або з радіусними кутами.



Найменування	ARMLINE-300x600	ARMLINE-600x600	ARMLINE-300x1200	ARMLINE-600x1200
Потужність, Вт	19	38	38	76
Світловий потік, Лм	2500	5100	5100	10200
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000			
Світлова віддача, Лм/Вт	135			
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95			
Пульсація світлового потоку, %	<1			
Напруга живлення, В	220-240			
Кут випромінювання світла, °	107			
Температура експлуатації, °С	від -20 до +35			
Коефіцієнт використання потужності	>0,9			
Ступінь захисту	IP20			
Тип монтажу	вкладний / накладний / підвісний / без кріплення			
Можливість димінгу	додаткова опція			
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	300x600x40	600x600x40	300x1200x40	600x1200x40
Гарантія, міс	24 / 60			

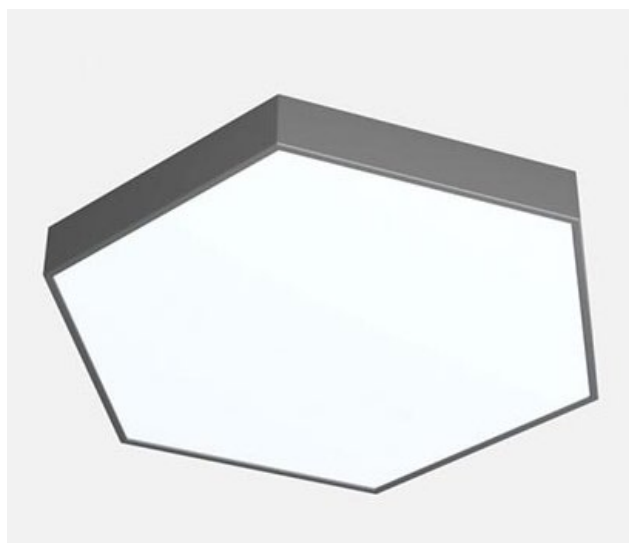
SOTA

ШЕСТИКУТНІ СВІТИЛЬНИКИ



Серія SOTA- це світильники з ідеально-рівномірним світінням, які можна збирати в конструкції яких завгодно розмірів. Завдяки щільниковій структурі гарантується міцність всієї конструкції без прогинання. Габарити і форма залежить тільки від вашої фантазії.

Може бути з прямими або з радіусними кутами.



Найменування	SOTA-600	SOTA-800	SOTA-1000	SOTA -1200
Потужність, Вт	31	53	80	110
Світловий потік, Лм	4800	8200	12400	17000
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000			
Світлова віддача, Лм/Вт	155			
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95			
Пульсація світлового потоку, %	<1			
Напруга живлення, В	220-240			
Кут випромінювання світла, °	106			
Температура експлуатації, °С	від -20 до +35			
Коефіцієнт використання потужності	>0,9			
Ступінь захисту	IP20			
Тип монтажу	підвісний / накладний			
Можливість димінгу	додаткова опція			
Габаритні розміри ØxВ, мм	600x60	800x60	1000x60	1200x60
Гарантія, міс	24 / 60			



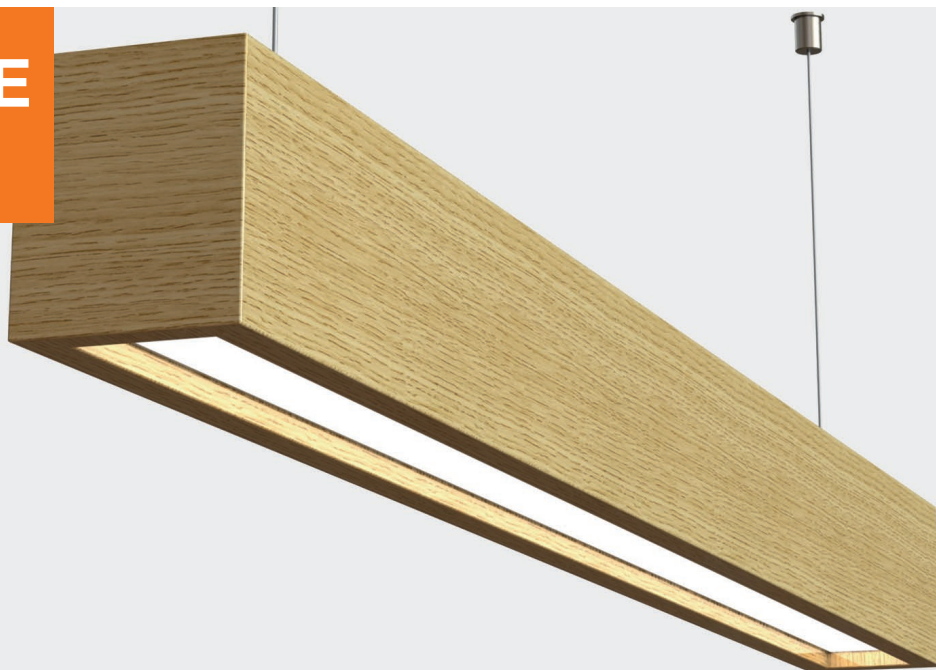
WAVE- це світильники у вигляді хвилі будь-яких розмірів з довільними радіусами вигинів. Можливість робити різноманітні конфігурації, наприклад: вигин, потім лінія, потім знов вигин і все це суцільною конструкцією - форма залежить тільки від вашої уяви. Даний світильник гарантує індивідуальний, особливий дизайн вашого інтер'єру.



Найменування	WAVE-45° R1200/R1600/R2000	WAVE-90° R300/R600/R800/R1000	WAVE LINEAR-1000/1500/2000
Потужність, Вт	13/18/22	6/13/17/22	15/22/29
Світловий потік, Лм	1250/1750/2150	580/1250/1650/2150	1450/2150/2800
Колірна температура, К		3000 / 4000 / 5000	
Світлова віддача, Лм/Вт		98	
Індекс кольоропередачі, CRI		>80-95	
Пульсація світлового потоку, %		<1	
Напруга живлення, В		180-220	
Кут випромінювання світла, °		100	
Температура експлуатації, °С		від -20 до +35	
Коефіцієнт використання потужності		>0,93	
Ступінь захисту		IP20	
Тип монтажу		підвісний / накладний	
Можливість димінгу		додаткова опція	
Габаритні розміри (В-60,Ш-70), мм	1000*170/1255*190/1500*230	435*140/860*240/1150*290/1450*360	1050*60/1540*60/2030*60
Гарантія, міс		24 / 60	

WOODLINE

ДЕРЕВ'ЯНІ ЛІНІЙНІ
СВІТИЛЬНИКИ



Дерево - традиційний матеріал в будь-якому дизайні. Вироби з натурального дерева дозволяють створити в будинку затишок, надають інтер'єру атмосферу розкоші і стилю. З розвитком технологій кожен може насолодитися поєднанням екологічних матеріалів і сучасних LED світильників. Приємне, розсіяне світло і дерев'яний корпус не залишать байдужим нікого.



Найменування	WOODLINE-600		WOODLINE-1200	WOODLINE-1500	WOODLINE-2000
Потужність, Вт	17	31	37	47	63
Світловий потік, Лм	1600	3000	3500	4500	6100
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000				
Світлова віддача, Лм/Вт	97				
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95				
Пульсація світлового потоку, %	<5				
Напруга живлення, В	220-240				
Кут випромінювання світла, °	106				
Температура експлуатації, °С	від -20 до +35				
Коефіцієнт використання потужності	>0,93				
Ступінь захисту	IP20				
Тип монтажу	підвісний				
Можливість димінгу	додаткова опція				
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	606x90x95	1014x90x95	1218x90x95	1490x90x95	1966x90x95
Гарантія, міс	24 / 60				

CILY-A

ЦИЛІНДРИЧНІ
СВІТИЛЬНИКИ



CILY-A - це універсальні циліндричні світильники. Мінімалістичний дизайн легко підкреслить інтер'єр будь-якого стилю. Вибір типу монтажу і різної оптики значно розширює діапазон його використання. Світильники цієї серії можуть використовуватись як основне, так і акцентне освітлення.



Найменування	CYLI-A-90-S	CYLI-A-90-S	CYLI-A-90-S
Потужність, Вт	13	19	27
Світловий потік, Лм	1200-1700	1900-2500	2300-3400
Колірна температура, К		2700 / 3000 / 4000 / 5000	
Світлова віддача, Лм/Вт		125	
Індекс кольоропередачі, CRI		>80-90	
Ппульсація світлового потоку, %		<1	
Напруга живлення, В		220-240	
Кут випромінювання світла, °		24°, 36°, 45°, 60°, 120°	
Температура експлуатації, °С		від -20 до +35	
Коефіцієнт використання потужності		>0,93	
Ступінь захисту		IP20	
Тип монтажу		підвісний / накладний / трекова шина	
Можливість димінгу		додаткова опція	
Габаритні розміри ДхВ, мм	90x200	90x200	90x200
Гарантія, міс		60	

TRACK-A

ТОЧКОВІ СВІТИЛЬНИКИ



Назва цього світильника каже сама за себе. Блискуче справляється з задачею розставити світлові акценти або підсвітити конкретну зону. Його особливість - можливість зміни потужності безпосередньо на корпусі світильника. Може комплектуватися антибліковою накладкою (бленда). Має 2 типорозміри корпусу: D90x129mm та D75x115mm



Найменування	TRACK-A 13W	TRACK-A 19W	TRACK-A 27W	TRACK-A 35W	TRACK-A MEAT	TRACK-A BREAD
Потужність, Вт	13	19	27	35	13/19/27/35	13/19/27/35
Світловий потік, Лм	1300-1900	2000-2700	2500-3700	3000-4700	700-1600	
Колірна температура, К		2700 / 3000 / 4000 / 5000			2900	2500
Світлова віддача, Лм/Вт			125			
Індекс кольоропередачі, CRI			>80-90			
Пульсація світлового потоку, %			<5			
Напруга живлення, В			220-240			
Кут випромінювання світла, °			24°, 36°, 45°, 60°			
Температура експлуатації, °C			від -20 до +35			
Коефіцієнт використання потужності			>0,93			
Ступінь захисту			IP20			
Тип монтажу			трекова шина			
Можливість димінгу			додаткова опція			
Габаритні розміри ДхВ, мм	90x129/ 75x115	90x129/ 75x115	90x129	90x129	90x129/ 75x115	90x129/ 75x115
Гарантія, міс			60			

Виготовлення різноманітних конструкцій за побажанням замовника та вимогами дизайну.

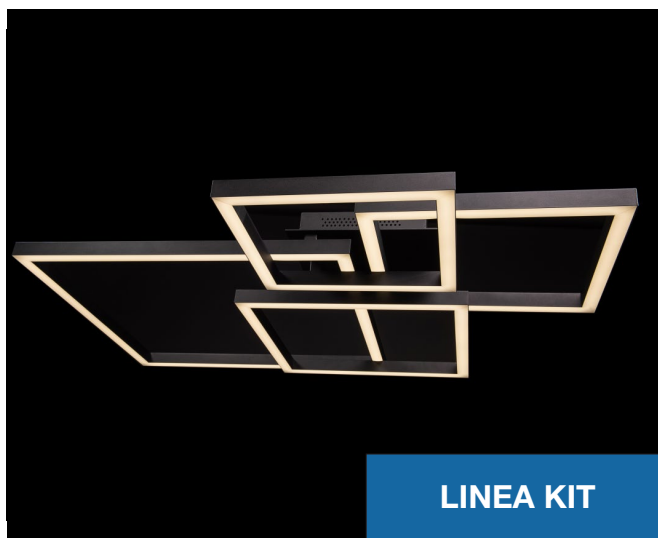
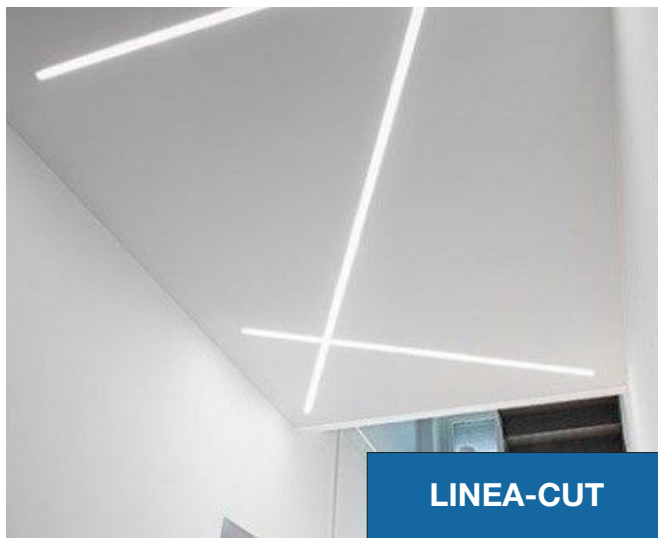
КОНСТРУКЦІЇ

ІНДИВІДУАЛЬНІ РІШЕННЯ



КОНСТРУКЦІЇ

ІНДИВІДУАЛЬНІ РІШЕННЯ



PROMLINE-F

ФАСАДНІ СВІТИЛЬНИКИ



Фасадні світильники PROMLINE-F - це можливість виділити фасад будівлі із загальної сірої маси, створити унікальну підсвітку будівлі, розмістивши при цьому правильні акценти, підкреслити її особливості, і надати вишуканий вигляд в темну пору доби.

Є можливість використання DMX контролера.



Найменування	PROMLINE-F-100	PROMLINE-F-200	PROMLINE-F-300
Потужність, Вт	9	18	27
Світловий потік, Лм (4000К)	900	1800	2700
Колірна температура, К	3000-5000 / R / G / B / по узгодженню		
Світлова віддача, Лм/Вт	Залежить від кольору світла / для 4000К- 100		
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95		
Ппульсація світлового потоку, %	<5		
Напруга живлення, В	90-264		
Кут випромінювання світла, °	5-120*		
Температура експлуатації, °С	від -40 до +50		
Коефіцієнт використання потужності	>0,5		
Ступінь захисту	IP66		
Тип монтажу	накладний		
Можливість димінгу	додаткова опція		
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	100x105x130	200x105x130	300x105x130
Тип кріплення	Поворотна скоба / інші кріплення		
Гарантія, міс	24 / 60		

* зміна кута проводиться шляхом установки вторинної оптики під час виготовлення світильника.

S-LINE

ФАСАДНІ СВІТИЛЬНИКИ



S-LINE цікаво виглядає в фасадному освітленні і не тільки здійснює підсвічування будівель, але і робить інтер'єр більш шляхетним. Серед основних переваг S-LINE можна виділити економічність і естетичність. Завдяки тонкому корпусу, захищеному за стандартом IP65, S-LINE буде не тільки найбільш вигідно підкреслювати красу невеликих замських будинків, а водночас робити їх більш затишними. Грамотно підібрані фасадні світильники допоможуть показати будь-яку будівлю максимально вигідно. Вони стануть найважливішою деталлю екстер'єру, приковуючи погляди перехожих.

Є можливість використання DMX контролера.



Найменування	S-Line-200	S-Line-350	S-Line-500	S-Line-650	S-Line-800	S-Line-950	S-Line -1100	S-Line -1250
Потужність, Вт	7	13	20	26	33	39	46	52
Світловий потік, Лм (4000К)	750	1300	2100	2700	3500	4100	4900	5500
Колірна температура, К	2700-5000 / R / G / B / RGB/ по узгодженню							
Світлова віддача, Лм/Вт	Залежить від кольору світла / для 4000К- 107							
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95							
Пульсація світлового потоку, %	<5							
Напруга живлення, В	220-240							
Кут випромінювання світла, °	5-90*							
Температура експлуатації, °С	від -30 до +35							
Коефіцієнт використання потужності	>0,9							
Ступінь захисту	IP65							
Тип монтажу	накладний							
Можливість димінгу	додаткова опція							
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	200x40x55	350x40x55	500x40x55	650x40x55	800x40x55	950x40x55	1100x40x55	1250x40x55
Тип кріплення	Поворотна скоба / інші кріплення							
Гарантія, міс	24 / 60							

*зміна кута проводиться шляхом установки вторинної оптики під час виготовлення світильника.

W-LINE

ФАСАДНІ СВІТИЛЬНИКИ



Світильник W-LINE - ідеальне рішення для створення вражаючого архітектурного освітлення. Його оптика забезпечує рівномірне підсвічування будь-яких поверхонь, будь то фасади будинків, стіни або ландшафтні об'єкти. Маючи високу ефективність і тривалий термін служби, W-LINE дозволяє створити естетично привабливий інтер'єр чи екстер'єр. Його стійкий до впливів навколишнього середовища корпус забезпечує надійність і довговічність освітлення. З W-LINE ваш будинок, офіс чи об'єкт ландшафтного дизайну буде виглядати як ніколи раніше, привертаючи увагу всіх навколо. Є можливість використання DMX контролера.



Найменування	W-LINE-300	W-LINE-600	W-LINE-900	W-LINE-1200
Потужність, Вт	6	12	18	24
Світловий потік, Лм	650	1300	1900	2600
Колірна температура, К	3000/4000/5000/R/G/B/RGBW/ по узгодженню			
Світлова віддача, Лм	107			
Індекс кольоропередачі, CRI	>80			
Пульсація світлового потоку, %	<1			
Напруга живлення, В	24 DC			
Кут випромінювання світла, °	5-90*			
Температура експлуатації, °С	від -30 до +35			
Коефіцієнт використання потужності	>0,9			
Ступінь захисту	IP65			
Тип монтажу	накладний			
Можливість димінгу	додаткова опція			
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	309x39x58	609x39x58	909x39x58	1209x39x58
Тип кріплення	Поворотна скоба / інші кріплення			
Гарантія, міс	60			

*зміна кута проводиться шляхом установки вторинної оптики під час виготовлення світильника.

ПРОМИСЛОВІ
СВІТИЛЬНИКИ



PROMLINE

ПРОМИСЛОВІ
СВІТИЛЬНИКИ



Світильник PROMLINE - це універсальне рішення для всіх типів виробничих приміщень. За рахунок використання високоякісних світлодіодів CREE і блоків живлення Mean Well світильник має широкий діапазон робочих температур, високий ступінь захисту, стійкість до механічних пошкоджень і високу світлову ефективність. Світильники PROMLINE можна використовувати на високих прольотах завдяки фокусуючій оптиці LEDiL. Зручності в експлуатації додасть датчик освітлення та присутності, який вмикає світильник при русі всередині приміщення.



Найменування	PROMLINE-300	PROMLINE-600	PROMLINE-900	PROMLINE-1200
Потужність, Вт	26	53	80	106
Світловий потік, Лм	3600	7200	10800	14400
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000 / 6500			
Світлова віддача, Лм	137			
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95			
Пульсація світлового потоку, %	<5			
Напруга живлення, В	100-305			
Кут випромінювання світла, °	5-120*			
Температура експлуатації, °С	від -30 до +40			
Коефіцієнт використання потужності	>0,9			
Ступінь захисту	IP65			
Тип монтажу	підвісний / накладний			
Можливість димінгу	додаткова опція			
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	300x105x75	600x105x75	900x105x75	1200x105x75
Тип кріплення	підвіс на трос / на шпильку / накладний			
Гарантія, міс	60			

*зміна кута проводиться шляхом установки вторинної оптики під час виготовлення світильника.

RAFTER

ПРОМИСЛОВІ
СВІТИЛЬНИКИ



Лінійні світильники RAFTER представлені в оновленій серії. Полегшений корпус і відкрита установка джерела живлення покращують охолодження, тим самим підвищуючи надійність і довговічність світильників. Конструкція світильника дозволяє виконувати підвісний монтаж, накладний та навіть вмонтований. Вони підходять як для виробничих приміщень і складів, так і для парковок.



Найменування	RAFTER-300	RAFTER-600	RAFTER-900	RAFTER-1200
Потужність, Вт	26	53	80	106
Світловий потік, Лм	3600	7200	10800	14400
Колірна температура, К	3000/4000/5000/6500			
Світлова віддача, Лм/Вт	137			
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95			
Пульсація світлового потоку, %	<5			
Напруга живлення, В	90-305			
Кут випромінювання світла, °	5-120*			
Температура експлуатації, °С	від -30 до +50			
Коефіцієнт використання потужності	>0.9			
Ступінь захисту	IP65			
Тип монтажу	підвісний / накладний			
Можливість димінгу	додаткова опція			
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	300x116x67	600x116x67	900x116x67	1200x116x67
Тип кріплення	підвіс на трос / на шпильку / накладний			
Гарантія, міс	60			

*зміна кута проводиться шляхом установки вторинної оптики під час виготовлення світильника.

MULTI-N

ПРОМИСЛОВІ
СВІТИЛЬНИКИ



Світлодіодні світильники MULTI-N - це економічне і якісне рішення при виборі освітлення для складських приміщень, паркінгів, сільгосп об'єктів. Зовнішній корпус світильника виконаний з полікарбонату, який забезпечує ступінь захисту IP66 і високу стійкість до дії агресивного середовища. Спеціальна форма розсіювача забезпечує рівномірне світіння і широку діаграму направленості.



Найменування	MULTI-N-300	MULTI-N-600	MULTI-N-1200	MULTI-N-1500
Потужність, Вт	10	18	35	43
Світловий потік, Лм	1200	2300	4400	5500
Колірна температура, К		3000 / 4000 / 5000		
Світлова віддача, Лм/Вт		128		
Індекс кольоропередачі, CRI		>80-95		
Пульсація світлового потоку, %	<5		<1	
Напруга живлення, В		220-240		
Кут випромінювання світла, °		125		
Температура експлуатації, °С		від -20 до +35		
Коефіцієнт використання потужності	>0,6		>0,93	
Ступінь захисту		IP65		
Тип монтажу		підвісний / накладний / без кріплення		
Можливість димінгу		ні		
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	328x80x62	618x80x62	1200x80x62	1500x80x62
Гарантія, міс		60		

SOLE

ПРОМИСЛОВІ
СВІТИЛЬНИКИ



Світильники SOLE є втіленням потужності в малому об'ємі. Корпус з розвинуеною системою ребер, який виготовлений з екструдованого алюмінію, дозволяє забезпечити потужність освітлювального обладнання до 200 Вт / м.п.

Світильник SOLE - це відмінне рішення для складських приміщень з високими стелями.



Найменування	SOLE-500	SOLE-750	SOLE-1000	SOLE-1300	SOLE-1900	SOLE-2400
Потужність, Вт	54	81	108	135	189	243
Світловий потік, Лм	5400-7776	8100-11664	10800-15550	13500-19440	18900-27210	24300-34990
Колірна температура, К	3000 / 4000 / 5000					
Світлова віддача, Лм/Вт	100 - 144					
Індекс кольоропередачі, CRI	>80-95					
Пульсація світлового потоку, %	<5					
Напруга живлення, В	110-240					
Кут випромінювання світла, °	15-90					
Температура експлуатації, °С	від -40 до +50					
Коефіцієнт використання потужності	>0,9					
Ступінь захисту	IP66					
Тип монтажу	підвісний / накладний					
Можливість димінгу	додаткова опція					
Габаритні розміри ДхШхВ, мм	356x116x67	530x116x67	705x116x67	1060x116x67	1230x116x67	1570x116x67
Гарантія, міс	60					

*зміна кута проводиться шляхом установки вторинної оптики під час виготовлення світильника.

м.Київ,
вул. Б.Хмельницького, 63а



Склад «BOSCH»
м. Бориспіль



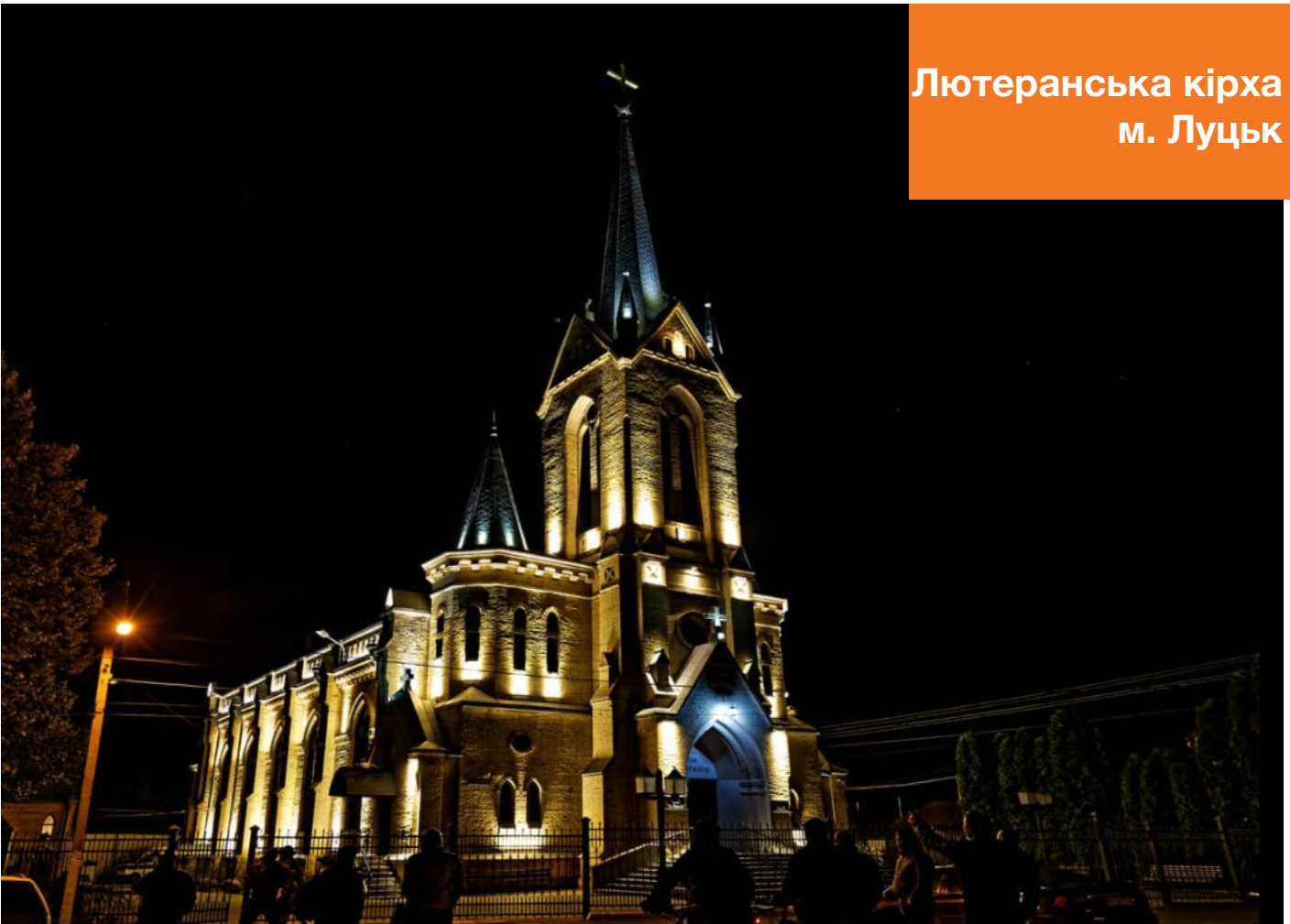
Концертна зала
м. Київ



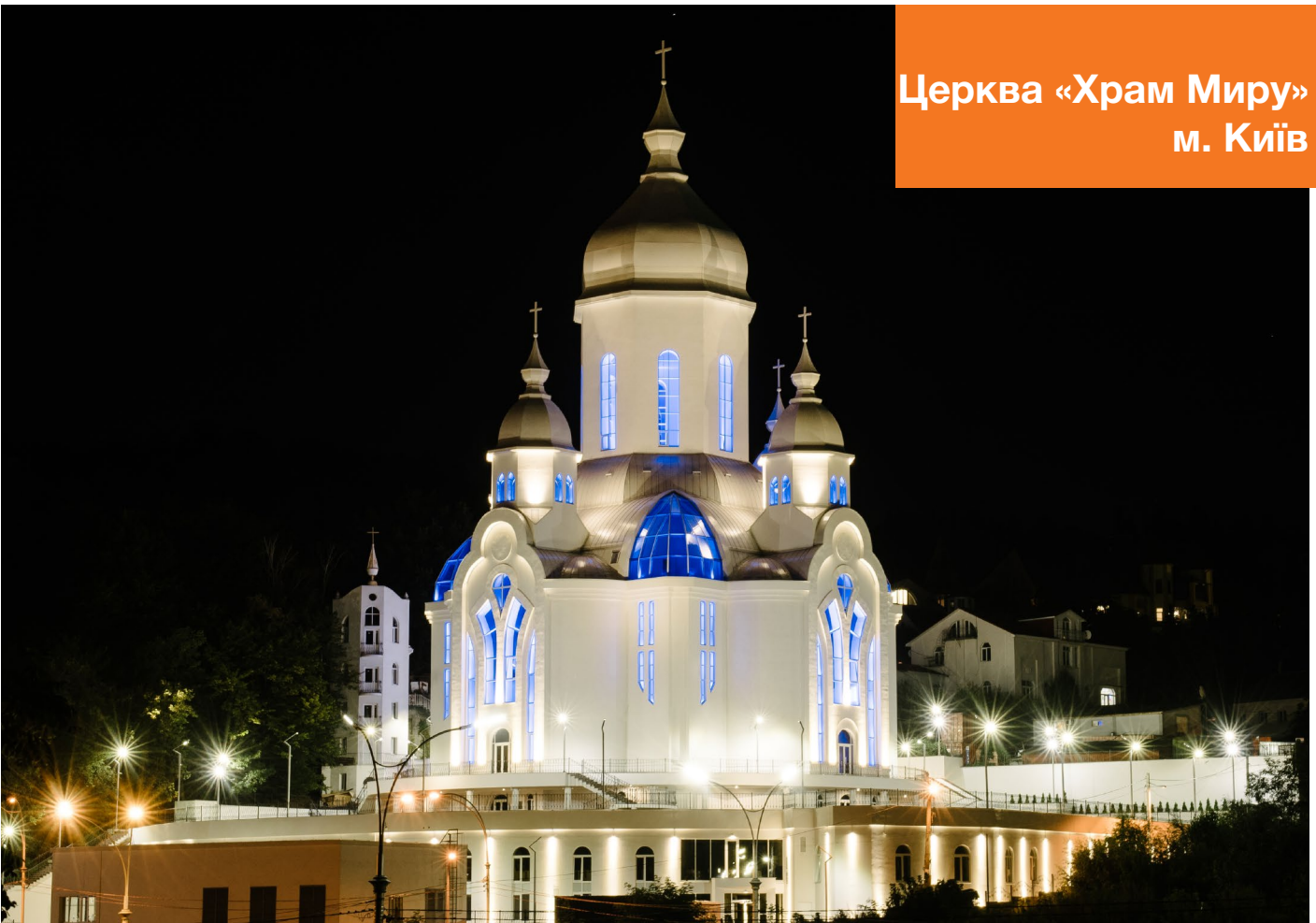
Готель «Stella»
м. Тернопіль



Лютеранська кірха
м. Луцьк



Церква «Храм Миру»
м. Київ



**Колесо огляду
Буковель**



**Паркінг
«Mandarin Plaza»
м.Київ**



Офіс «HENKEL»
м.Київ



Офіс «HENKEL»
м.Київ



Офіс «Альфа-Банк»
м.Київ



Офіс «BOSCH»
м.Київ



Офіс «ORACLE»
м. Дніпро



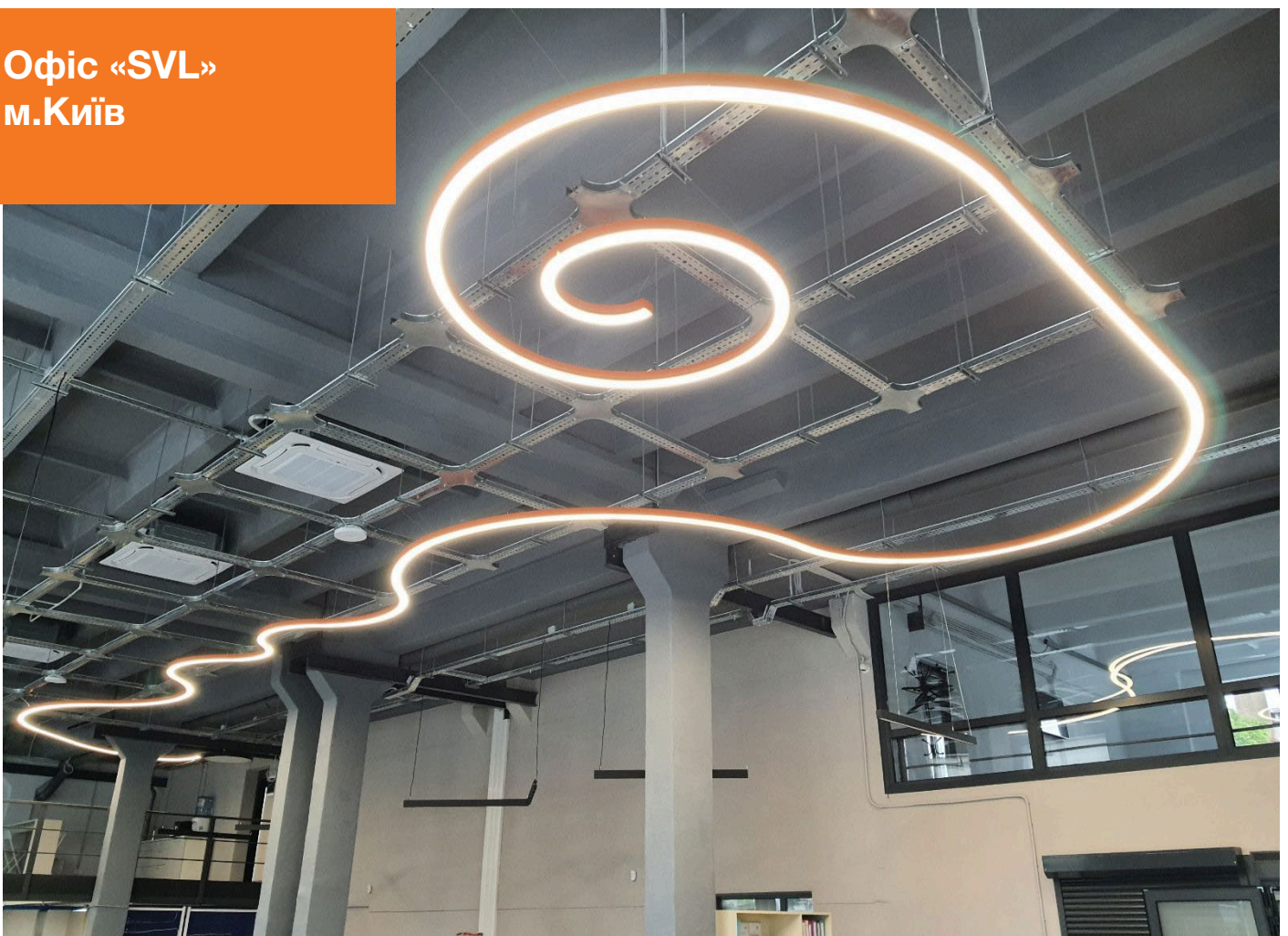
Лабораторія
«ЯМОТО»
м. Київ



Офіс «SVL»
м.Київ



Офіс «SVL»
м.Київ



Офіс «PLAYTIKA»
м.Вінниця



«PRINCESS Casino»
м.Київ





www.svl.ua

ТОВ «НАУКОВО-ВИРОБНИЧЕ

ПІДПРИЄМСТВО «СВЛ»

03124, Україна, м. Київ,

б-р Вацлава Гавела,8

+38 (044) 251-80-02

0-800-30-80-06