

# VECTOR PRO STREET



**VECTOR PRO STREET-50-ABC**



**VECTOR PRO STREET-75-ABC**  
**VECTOR PRO STREET-100-ABC**



**VECTOR PRO STREET-150-ABC**



**VECTOR PRO STREET-200-ABC**  
**VECTOR PRO STREET-240-ABC**



**VECTOR PRO STREET-300-ABC**

**Корпус:** екструдований алюмінієвий профіль.

**Розсіювач:** моноблок лінз вторинної оптики (ПММА) та загартоване скло.

**Монтажний тримач:** алюміній.

**Кабельний ввід:** 1 шт.

**Джерело світла:** світлодіоди Samsung (Південна Корея).

**Джерело живлення:** вбудоване ЕДЖ MEAN WELL (Тайвань).

**Комплектація:** світильник зі світлодіодним джерелом світла.

## Світильник використовується для освітлення:

- вулиць та доріг;
- транспортних розв'язок, мостових систем, місць паркування;
- територій промислових, залізничних, автотранспортних, будівельних, сільськогосподарських, спортивних об'єктів;
- територій морських та річкових портів, аеропортів;
- площ та інших відкритих просторів.

Модель	VECTOR PRO STREET-XX-ABC						
Робоча напруга, В	AC 220, 12, 24, 36, DC 220, 12, 24, 36						
Коефіцієнт потужності, PFC	> 0,95						
Коефіцієнт передачі кольору, Ra	> 80						
Робоча температура, °C	від -40 до +60						
Кольорова температура, К	4000 (за запитом 3000, 5000, 6400)						
Рівень захисту від пилу і вологи	IP65						
Ударостійкість	IK08/5 Дж						
Потужність світильника, Вт	50	75	100	150	200	240	300
Світловий потік світильника, Лм	7000	10500	14000	21000	28000	33600	42000
Світловіддача, Лм/Вт	> 140						
Кути розподілу світлового потоку (КСС), °	160x65 (Ш)						
Джерело світла	CREE (США), Samsung (Південна Корея)						
Джерело живлення	MEAN WELL (Тайвань)						
Лінза	LEDiL (Фінляндія)						
Розсіювач	Шліфоване гартоване скло з коефіцієнтом світлопропускання 99%						
Вага, кг	4,0	5,3	5,3	6,7	10,6	10,6	13,4
Розміри (LxWxH), мм	350x173x170	500x173x170	500x173x170	800x173x170	500x364x170	500x364x170	800x364x170

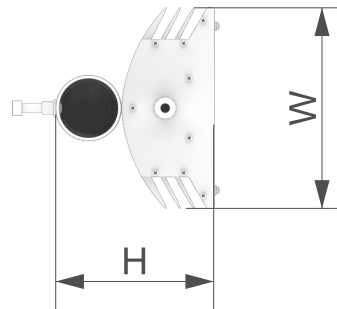
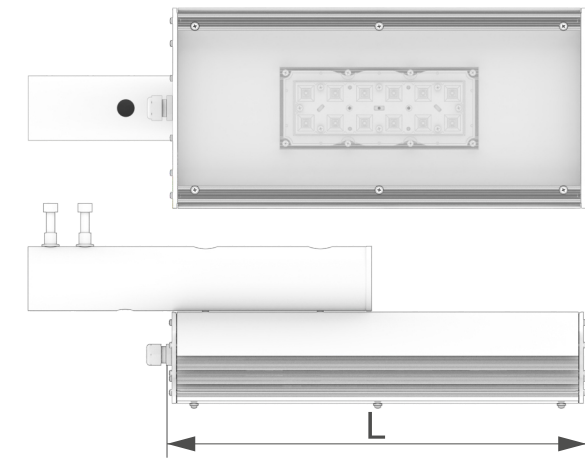
## Приклад для замовлення VECTOR PRO STREET-XX-ABC Розшифрування модифікацій

<b>XX - Потужність:</b> 50 Вт 75 Вт 100 Вт 150 Вт	<b>A - Кут розсіювання:</b> 7 - моноблок лінз вторинної оптики, тип КСС: Ш (широка), кут розсіювання 160°x65°	<b>B - Параметри мережі живлення:</b> 1 - змінний струм, 220 В 2 - постійний струм, 220 В 3 - змінний струм, 36 В 4 - постійний струм, 36 В 5 - змінний струм, 24 В 6 - постійний струм, 24 В 7 - змінний струм, 12 В 8 - постійний струм, 12 В	<b>C - Монтаж:</b> 4 - на консольну трубу
---	--	---	--

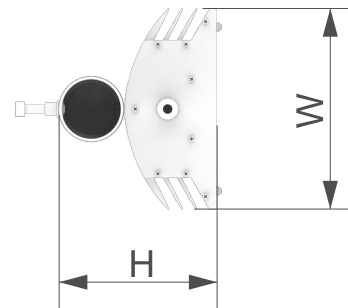
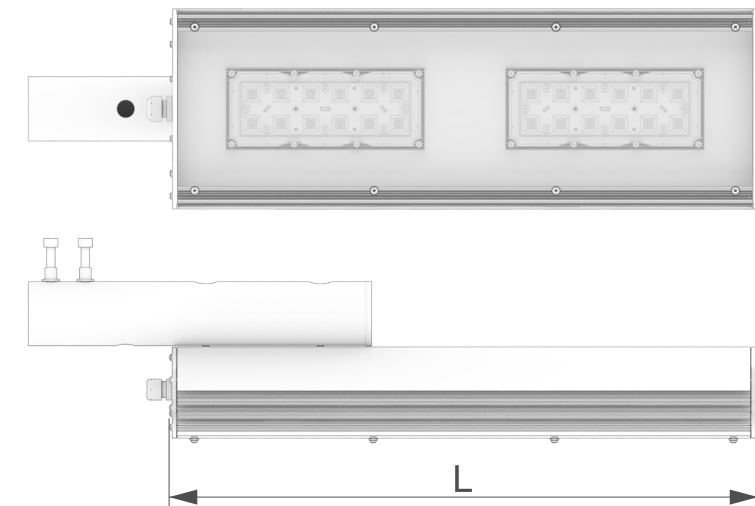
**МОНТАЖ:** на металічний кронштейн опори - консольну трубу Ø 48-50 мм.

**ЕЛЕКТРОПІД'ЄДНАННЯ:** індивідуальне кабелем Ø 6...12 мм (перетин жил 1,5...4 мм²).

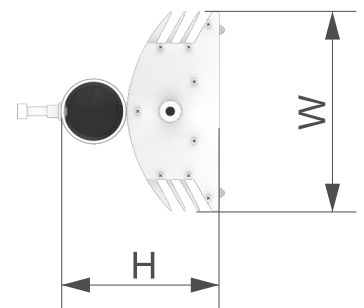
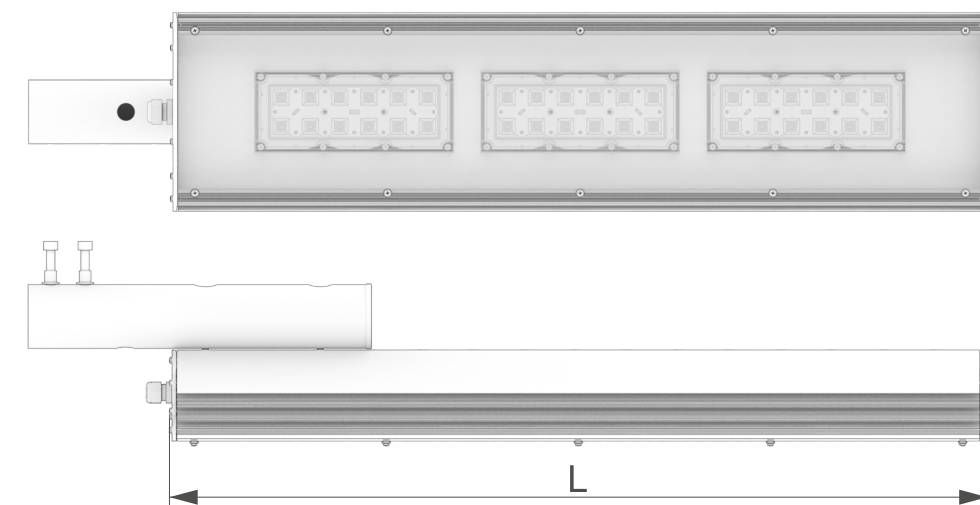
## ЕСКІЗ СВІТИЛЬНИКА:



**VECTOR PRO STREET-50-ABC**

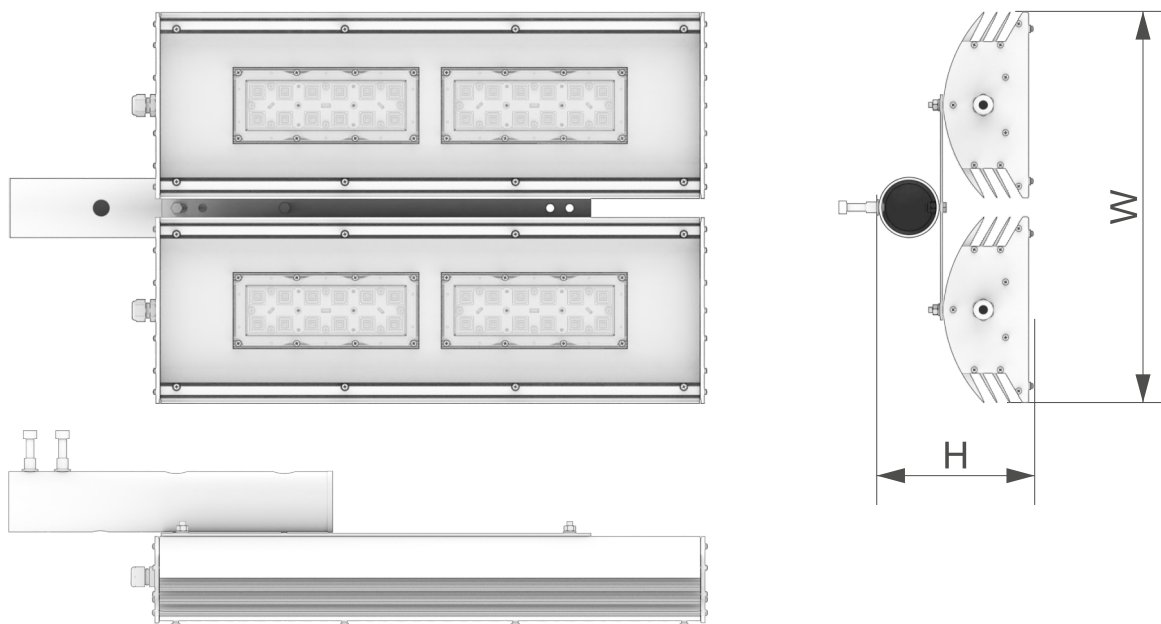


**VECTOR PRO-75-ABC  
VECTOR PRO-100-ABC**

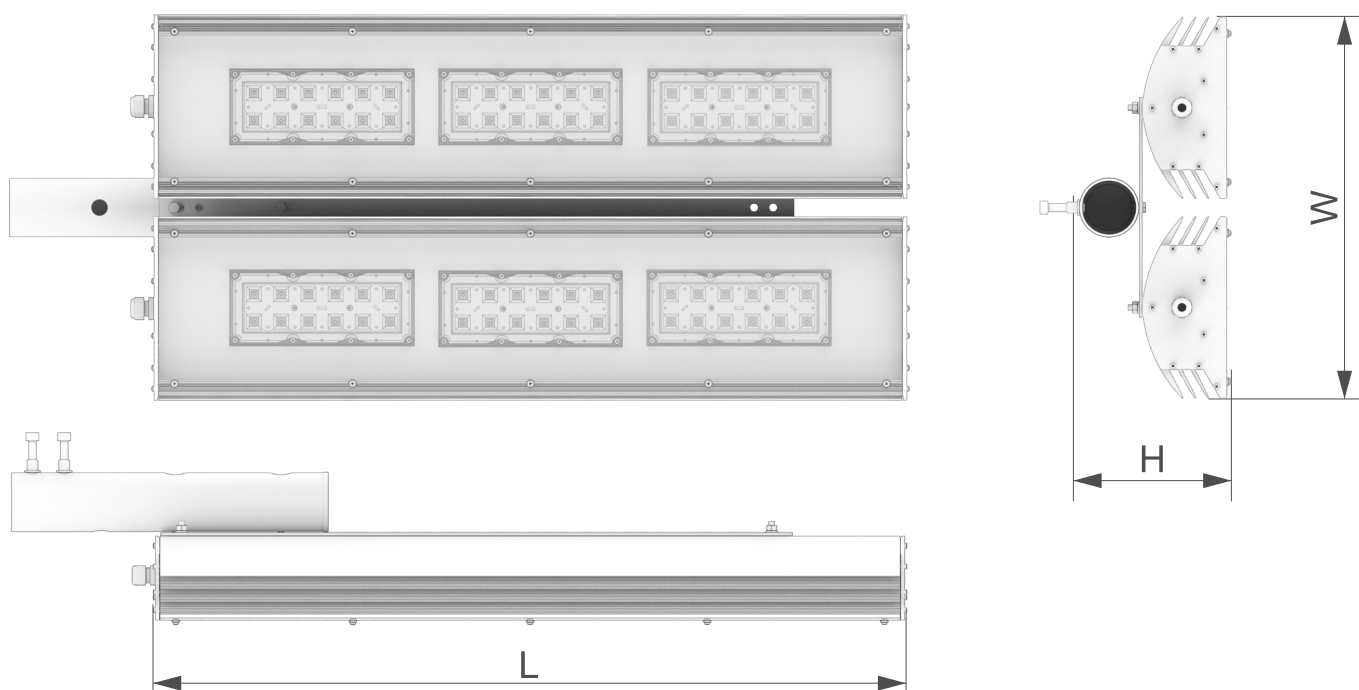


**VECTOR PRO-150-ABC**

## ЕСКІЗ СВІТИЛЬНИКА:



**VECTOR PRO STREET-200-ABC  
VECTOR PRO STREET-240-ABC**



**VECTOR PRO STREET-300-ABC**