



VECTOR FORCE



VECTOR FORCE-750

Пошуковий світлодіодний прожектор VECTOR FORCE, з оптичними системами є прожектором для виявлення і стеження за рухомими й статичними об'єктами на землі, у небі та на поверхні води на дистанції до 600 метрів.

Забезпечує підвищений рівень освітлення важкодоступних об'єктів під час рятувальних робіт та робіт пов'язаних з гасінням пожеж на відстані до 500 метрів.

Може використовуватися для охорони військових об'єктів, складів, режимних територій, акваторій річкових і морських портів, територій промислових підприємств, аеропортів, військових аеродромів.

Максимальна корисна дальність світлового променя - до 700 метрів.

Прожектор повертається навколо горизонтальної та вертикальної осі на 180 градусів.



VECTOR FORCE-1150

Корпус: екструдований алюмінієвий профіль з порошковим фарбуванням. **Бокові кришки:** алюмінієвий сплав. **Монтажна ліра:** стальний прокат товщиною 5 мм.

Розсіювач: моноблок лінз вторинної оптики з (ПММА).

Ущільнення: гумова прокладка.

Кабельні вводи: 1 шт.

Джерело світла: світлодіоди CREE (США).

Джерело живлення: MEAN WELL (Тайвань).





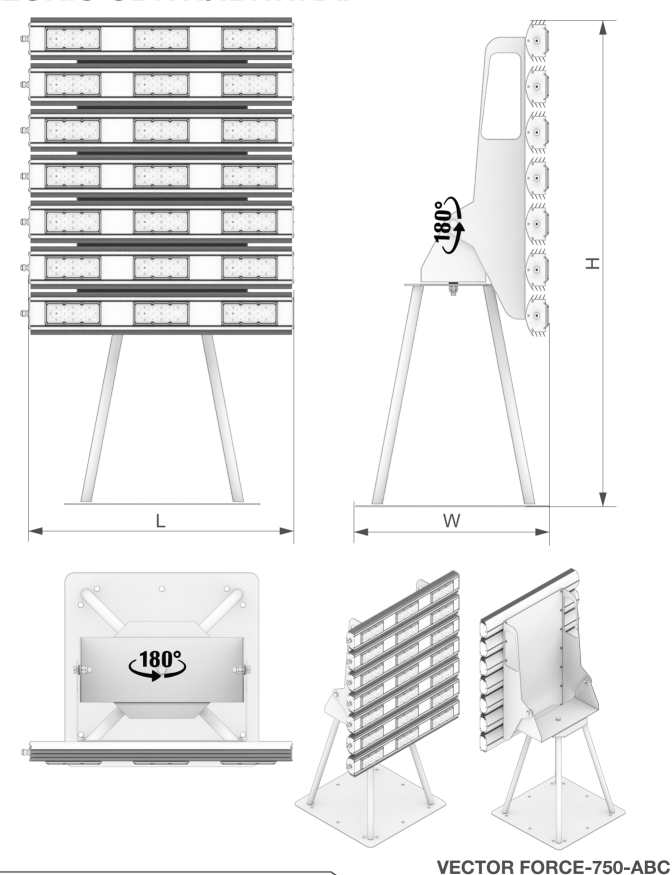
Модель	VECTOR FORCE-750	VECTOR FORCE-1150	
Робоча напруга, В	220-240		
Коефіцієнт потужності, РГС	> 0,98		
Коєфіцієнт передачі кольору, Ra	> 80		
Робоча температура, °С	від -40 до +40		
Кольорова температура, К	5000		
Рівень захисту від пилу і вологи	IP65		
Ударостійкість	IK08/5 Дж		
Механічна стійкість	M1		
Потужність світильника,Вт	750	1150	
Світловий потік світильника, Лм	101250	155250	
Світловіддача, Лм/Вт	135		
Кути розподілу світлового потоку (КСС), °	15, 30, 60, 90		
Установка	На ліру		
Клас електрозахисту	I		
Вага прожектор/станина,кг	80 / 47	90 / 47	
Розміри (LxWxH), мм	850x850x1900	850x850x1900	

Приклад для замовлення VECTOR FORCE-XX-ABC Розшифрування модифікацій					
XX - Потужність: 750 Вт 1150 Вт	А - Кут розсіювання: 4 - 15° 5 - 30° 6 - 60° 7 - 90°	В - Монтаж: 1 - на ліру	С - Напруга живлення: 1 - змінний струм 220 В		





ЕСКІЗ СВІТИЛЬНИКА:



VECTOR FORCE-1150-ABC