



VectoRay 26B



Виробниче



Складське



Сільсько-
господарське

≈ 6-7,5 В 4,4±0,22 А

≈ 21-23 В 1,1±0,11 А

Type
Z

IP
66



CE



Технічні характеристики

Загальна інформація

CE сертифікація	Так
Стандарт тестування	ДСТУ EN 60598-1 / ДСТУ EN 60598-2-1
Виготовлення без використання свинцю. Pb free	Так

Механічні характеристики

Матеріал корпусу і розсіювача	PC пластик
Колір	Матовий білий / Прозорий
Ступінь захисту оболонки	IP66

Вимоги до оточуючого середовища

Температура оточуючого середовища	-20 °С...+50 °С
-----------------------------------	-----------------

Електричні характеристики

Клас захисту від ураження електричним струмом	Клас III
Номинальна потужність (в залежності від виконання)	29 або 24,2 Вт
Номинальна напруга живлення (в залежності від виконання)	== 6-7,5 В 4,4±0,22 А або == 21-23 В 1,1±0,11 А
Коефіцієнт потужності	≥ 0,9
Електромагнітна сумісність	ДСТУ EN 55015/ДСТУ EN 61547/ДСТУ EN 61000-3-2/ДСТУ EN 61000-3-3

Світлотехнічна інформація

Колірна температура (в залежності від потужності)	5000/4000/3000 К
Світловий потік	2780...4200 лм
Індекс передавання кольору CRI	≥ 70
Наявність пульсацій	≤ 1%
Діммінг	10...100 %
Середній ресурс роботи світильника	100 000 годин

Розміри і вага

Габаритні розміри	Ø85x800 мм
Вага	не більше 1,3 кг

Кріплення

Варіанти кріплення	На стіну, на стелю, підвісне
--------------------	------------------------------

