



ліхтар вуличний

50W
1100W
2

Артикул	Потужність	Колірна температура світла	Робоча напруга	Світловий потік	Енерго-ефективність		Кут розсіявання	Габарити	Кількість у коробі	Код
					Lm/W	клас				
1 VL-SL06-505W	50	5000 ○	100–305	6500	130	A++	130x60	460x213,5x62	1	24975
2 VL-SL06-1005W	100	5000 ○	100–305	13000	130	A+	130x60	538x264x68	1	24976

3

роки гарантії

50 000 ресурс

130

Lm/W

100-305V напруга

енерго-ефективність

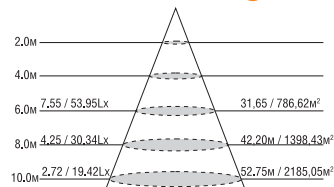
IP65

клас захисту від пилу і вологи

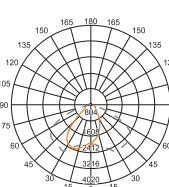
IK07

клас захисту від ударів

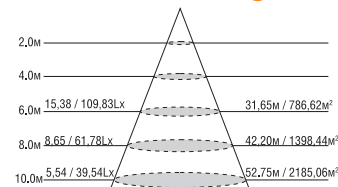
Горизонтальна освітленість 1



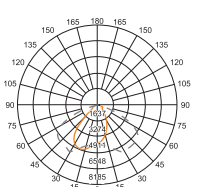
Криві сили світла



Горизонтальна освітленість 2



Криві сили світла



Для організації освітлення майданчиків, зупинок громадського транспорту, пішохідних вулиць, тротуарів, непроїзних частин та площ, вулиць та доріг місцевого значення.

Для освітлення магістральних вулиць районного значення, магістральних доріг і магістральних вулиць загальноміського значення.

30W
150W
2

автономний ліхтар

з інтегрованою сонячною панеллю та акумулятором

Артикул	Потужність	Колірна температура світла	Акумулятор	Світловий потік	Енерго-ефективність		Кут розсіявання	Габарити сонячної панелі	Кількість у коробі	Код
					Lm/W	клас				
1 VL-SL206-305-SO	30	5000 ○	11.1 / Li-ion 15 Ah	3000	100	–	165	650x355x30	1	25132
2 VL-SL603-505-SO	50	5000 ○	3.2 / LiFePO4 60 Ah	5200	104	–	135	690x480x30	1	25367

3

роки гарантії

50 000 ресурс

IP65

клас захисту від пилу і вологи

IK07

клас захисту від ударів

датчик руху

- Час повного заряду від сонця: **8 годин**
- Час роботи при 100% потужності: **≤ 20 годин**

- Можливість запрограмувати світлодіодний ліхтар в необхідному режимі: «Датчик руху + таймер», «Ніч», «Таймер», «Датчик руху» за допомогою пульта дистанційного керування;
 - Відстань виявлення: **5–8 метрів**
 - Рекомендована висота монтажу: **3,5–5,5 метрів**
 - Набір кронштейнів для монтажу постачається у комплекті
 - Кут нахилу світлодіодного ліхтаря регулюється вертикально
 - Сонячна панель регулюється вертикально і горизонтально
- Відстань виявлення: **6–8 метрів**
 - Рекомендована висота монтажу: **5–6 метрів**
 - Набір кронштейнів для монтажу постачається у комплекті
 - Кут нахилу світлодіодного ліхтаря регулюється вертикально
 - Сонячна панель регулюється вертикально і горизонтально