



**Призначення:**

- освітлення парків, скверів, площ, громадських просторів, прибудинкових територій та присадибних ділянок

**Тип кріплення:**

- анкерне кріплення

**Матеріали виконання:**

- корпус - сталевий з полімерним покриттям  
- захисне скло - боросилікатна лінза  
- кріпильні елементи із нержавіючої сталі

**Особливості конструкції:**

- використання різних типів вторинної оптики  
- захисне скло - сатин  
- колірна температура 3000 - 6000 К

**Джерело світла:**

- світлодіодна матриця (COB)

Найменування світильника	Споживана потужність P, Вт	Світловий потік F, лм	Світлова віддача, лм/Вт	Тип КСС	Колірна температура CCT, К	CRI Ra	Розміри (ДхШхВ), мм	Вага, кг	Гарантія, років
СКУ 01-1К-25 Spys 25 H=1m	29	3850	130	Д	5000	90	1000*350*350	63	3
СКУ 02-1К-60 Spys 60 H=4m	63	8040	130	Д	5000	90	4000*350*350	135	3

**Типові характеристики світильників серії Spys**

Напруга живлення / частота – 230В/50Гц  
Клас захисту світильника - IP 65  
Клас електробезпеки – I  
Кліматичне виконання – УХЛ1 (N1)

Коефіцієнт пульсації освітленості Kp, - 1,0 %  
Температурний діапазон експлуатації - -35 ... +50 °С  
Термін експлуатації - > 70000 годин  
Колір корпусу - чорний графіт

\* Технічні параметри вказані при t<sub>ж</sub>=50°C.