

## ТЕХНІЧНА КАРТА



LED ліхтар вуличний автономний з датчиком руху



Відповідно до положень Закону про WEEE забороняється викидати обладнання, позначене символом перекресленого контейнера, разом з іншим сміттям. Користувач, який бажає позбутися електронного та електричного обладнання, зобов'язаний повернути його в пункт прийому відпрацьованого обладнання. У складі обладнання відсутні небезпечні компоненти, які особливо негативно впливають на навколишнє середовище та здоров'я людини.

# VIDEX®



90×130°



Ra ≥ 80

ON/OFF  
20 000

IK07



25 000 h



Dimmable



-20°C +50°C

2000  
CYCLES

Free



IP65

## ГАРАНТІЯ 2 РОКИ

### NEUTRAL WHITE



### 5000K

Neutral White / Neutralny biały / Neutralni bila / Blanc neuter / Neutrálna biela / Neutraal wit / Semleges feher / Nevtralno bela / Neutralno bijela / Neutralweiß / Alb neutru / Neutralus balta / Neitrāls balta / Neutraalne valge / Неутрално бяла / Bianco neutro.

## Загальні параметри

Замінюване джерело світла ні

## Тип джерела світла

З можливістю затемнення так

Технологія LED

## Електричні параметри

Клас захисту від ураження електричним струмом III

Коефіцієнт виживання 1

## Фотометричні параметри

Luminous flux 2300 Lm

Колірна температура світла 5000K  
(нейтральний білий)

## VIDEX VL-SLSO-082-S

## Артикул товару: VL-SLSO-082-S

Кут розсіювання 90 × 130°

Якість світла Ra > 80

Цикли Ввім/Вимк 20000

Ресурс роботи (L70B50) 25000 год

Номінальна кількість циклів заряджання акумулятора 2000 циклів

## Додаткова інформація

Потужність батареї 64 Вт\*г

Місце установки Стовп

Середовище використання зовні

Захист від ударів IK07

Колір корпусу Сірий

Матеріал дифузора Полікарбонат (PC)

Мінімальна відстань від освітленого об'єкта 0.5 м

Датчик руху так

Робоча температура -20° +50°C

Напруга 3.2 В

Ємність акумулятора 20000 мАг

Тип акумулятора LiFePO4

Змінна батарея ні

Підходить для встановлення на/у нормально займисті поверхні так

Вміст ртуті не містить

Клас захисту, IP IP65

Матеріал корпусу Алюмінієвий сплав

# VIDEX®

## VIDEX VL-SLSO-082-S

Артикул товару: VL-SLSO-082-S

### Розміри

Штрих-код	4820246485920
В упаковці	1 шт.
Висота	588 мм
Кількість у коробі	5 шт.
Ширина	251 мм
Глибина	52 мм
Вага нетто одиниці	3кг

### Знаки маркування товарів

Маркування пакування

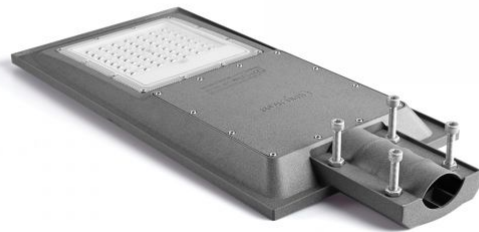
Переробка  
відходів, СЕ,  
Утилізація



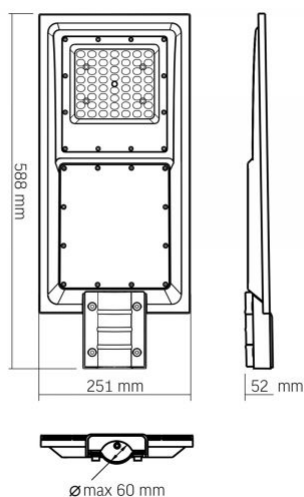
**VIDEX®**

VIDEX VL-SLSO-082-S

Артикул товару: VL-SLSO-082-S



## Артикул товару: VL-SLSO-082-S



Ми залишаємо за собою право вносити технічні зміни. Дані, що містяться в цьому матеріалі не має юридичної сили.

Allegro opt Sp. z o.o., ul. Mierzeja Wiślana 11,  
30-732 Краків, Польща.



Виріб необхідно використовувати поза приміщенням або на відкритому просторі



III клас захисту від ураження електричним струмом - забезпечується шляхом живлення конкретного продукту безпечною дуже низькою напругою (SELV) без ризику створення напруги вище безпечної



Мінімальна відстань від освітлюваного об'єкта



Виріб можна встановлювати та використовувати на нормально займистих поверхнях



Переробка відходів після закінчення терміну служби виробу



Продукт відповідає вимогам директив ЄС



Забороняється викидати смітєве обладнання, позначене символом перекресленого контейнера, разом з іншим сміттям



Ефективний кут світлового променя



Ra > 80 - індекс кольоропередачі



Номінальна кількість циклів вмикання до відмови



Виріб витримує середній удар (наприклад, від тупого предмета)



Номінальний термін служби (годин)



Виріб підтримує регулювання яскравості



Діапазон робочих температур



Номінальна кількість циклів заряджання акумулятора



Виріб не містить ртуті



Клас захисту від пилу і вологи. Виріб має повний захист від пилу і від струменів води з усіх напрямків