

## ТЕХНІЧНА КАРТА



Настінно-стельовий точковий світильник



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®



IK07



-20° +40°C



Free



IP20

## ГАРАНТІЯ 2 РОКИ

Корпус світильника виготовлений з алюмінію - легкого і міцного металу, який не піддається корозії. Поверхня корпусу покрита матовою фарбою з піщаною текстурою, стійкою до дрібних подряпин.

### Загальні параметри

**Замінюване джерело світла** кінцевим користувачем

### Електричні параметри

**Напруга** AC 220-240 В, 50/60 Гц

**Інтерфейс підключення** Клемна колодка

**Клас захисту від ураження електричним струмом** I

### Додаткова інформація

**Місце установки** Стеля, Стіна

**Середовище використання** всередині

**Захист від ударів** IK07

**Колір корпусу** Чорний

**Робоча температура** -20° +40°C

**Вміст ртуті** не містить

**Клас захисту, IP** IP20

## VIDEX-GU10-GRANT-BLACK

Артикул товару: VL-SPF02B-BP

**Матеріал корпусу**

Алюміній

### Розміри

**Штрих-код** 4820246481991

**Кількість у коробі** 20 шт.

**Висота** 100 мм

**Ширина** 55 мм

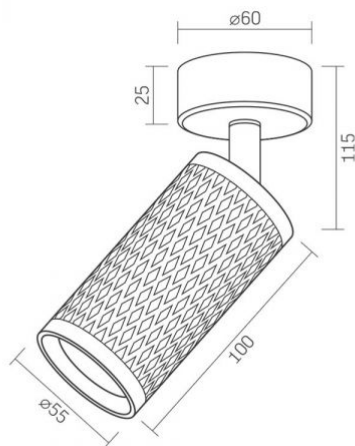
**Глибина** 55 мм



# VIDEX®

## VIDEX-GU10-GRANT-BLACK

Артикул товару: VL-SPF02B-BP



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.



Продукт необхідно використовувати в закритих приміщеннях



Клас захисту від ураження електричним струмом I. Виріб, в якому засобом захисту від ураження електричним струмом, крім основної ізоляції, є додатковий захисний контур, з'єднаний із заземленням електромережі



IK07

— Виріб витримує середній удар (наприклад, від тупого предмета)



-20° +40°C

— Діапазон робочих температур



Free

— Виріб не містить ртуті



IP20

— Клас захисту від пилу та вологи. Захист від твердих предметів розміром більше 12 мм; без захисту від вологи