

# МЕБЕЛНА LED ЛУНА КВАДРАТ

МОДЕЛ: MLLS1540CH (ХРОМ) / MLLS1540W (БЯЛА)

## ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

МОНТАЖЪТ ДА СЕ ИЗВЪРШИ ОТ КВАЛИФИЦИРАН СПЕЦИАЛИСТ СЪГЛАСНО НАСТОЯЩАТА ИНСТРУКЦИЯ. МОЛЯ, СЪХРАНЯВАЙТЕ ИНСТРУКЦИЯТА.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПРОДУКТА

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Захранващо напрежение: | 12 V DC |
| Мощност:               | 1.5 W   |
| Светлинен поток:       | 100 lm  |
| Цветна температура:    | 4000 K  |
| ъгъл на излъчване:     | 120°    |
| Степен на защита:      | IP20    |

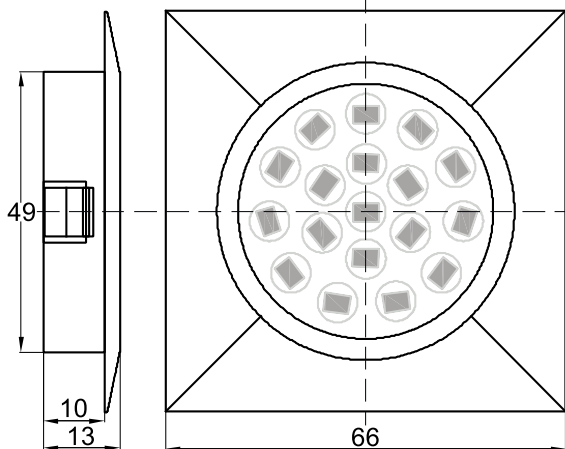
### ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Извършването на каквото и да било действия при включено електрическо напрежение носи потенциална опасност от поражения от електрически удар. Електрозахранването трябва да бъде изключено преди започване на работа.
- Осветителното тяло следва да бъде свързано към захранването на изправна електрическа инсталация, отговаряща на действащите изисквания от квалифициран специалист.
- Всички кабели и помощни елементи трябва да бъдат разположени на подходящо разстояние от нагряващите се части на осветителното тяло. При монтаж обрънете внимание на изискванията за минимално отстояние на осветяваните обекти.
- Тялото може да се нагрява по време на работа, затова преди подмяна изчакайте да изстине.
- Не покривайте осветителното тяло. За да се избегне опасността от пожар, осигурете свободен достъп на въздух до нагряващите се елементи.
- Осветителното тяло е предназначено за монтаж в закрити помещения и позволява използване на места с нормално ниво на влажност и запрашеност - степен на защита IP20.
- Вносителят (доставчикът) не носи отговорност за щетите, възникнали вследствие неспазването на горепосочените препоръки за монтаж.

### МОНТАЖ

#### ЧРЕЗ ВГРАЖДАНЕ:

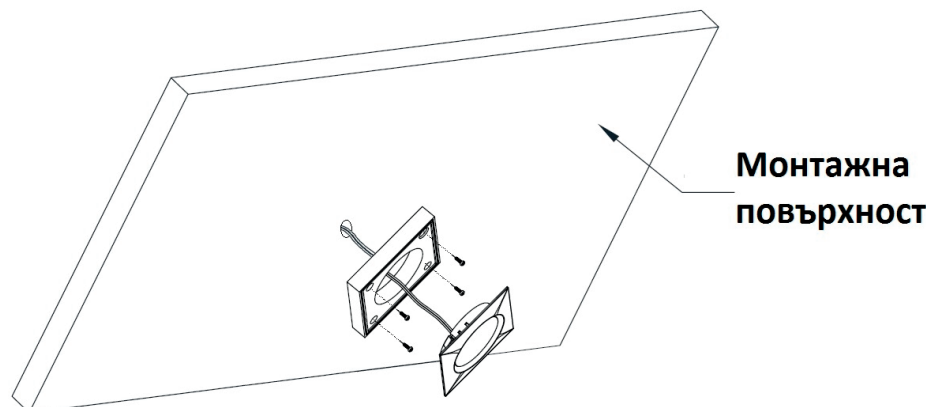
- Пробийте монтажен отвор с големина Ø49 mm.
- Свържете луничката към захранване за LED осветление посредством свързващия конектор.
- Поставете луничката в монтажния отвор.



Размери

#### ОТКРИТ МОНТАЖ (ЧРЕЗ МОНТАЖНА РАМКА):

- Монтирайте рамката на желаното място чрез подходящи крепежни елементи.
- Пробийте отвор за кабела на луничката с големина Ø8 mm.
- Свържете луничката към захранване за LED осветление посредством свързващия конектор.
- Поставете луничката в монтажната рамка.
- Може да се използва димер за регулиране на яркостта.



Монтаж чрез рамка

### ЗАПАЗВАНЕ ЧИСТОТАТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Продуктът и неговите компоненти не са опасни за околната среда.

Моля, изхвърляйте елементите на опаковката разделно в контейнерите, предназначени за съответния материал.



Символът WEEE показва, че този продукт не е битов отпадък и потребителят е длъжен да го изхвърля само в контейнери за разделно събиране на излязло от употреба ЕО с цел опазване на околната среда и човешкото здраве. За рециклирането на този продукт, моля свържете се с обекта, от който е закупен или следвайте инструкциите на организацията, занимаваща се с оползотворяване на отпадъците във вашия регион.

# LED CABINET DOWNLIGHT, SQUARE

MODEL: MLLS1540CH (CHROME) / MLLS1540W (WHITE)

## INSTRUCTIONS FOR EXPLOITATION

THE INSTALLATION SHOULD BE DONE BY A QUALIFIED ELECTRICIAN ACCORDING TO THE INSTRUCTION. PLEASE, KEEP THE INSTRUCTION.

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Voltage:             | .....12 V DC |
| Power:               | .....1.5 W   |
| Rated Luminous Flux: | .....100 lm  |
| Colour Temperature:  | .....4000 K  |
| Beam angle:          | .....120°    |
| IP rate:             | .....IP20    |

### SAFETY INSTRUCTIONS

- Performing any activity with the power supply on constitutes potential hazard of electric shock. Prior to mounting, power supply must be switched off by using the main switch.
- The fixture, when properly assembled, may only be connected to a properly functioning electrical system with compliance with the applicable standards.
- All conductors and fitting auxiliary components are to be placed on appropriate distance from the heating parts of the fitting. When choosing the place for mounting, the required minimum distance must be kept between the fitting and the lightened objects
- The light fixture heat itself while working, so in case of necessity prior to undertaking its replacement, wait until cool down.
- Do not cover the fixture. To avoid any fire hazard, provide unrestricted air flow to the heated fitting parts.
- The importer/supplier bears no responsibility for damages resulting from failure to comply with these instructions.

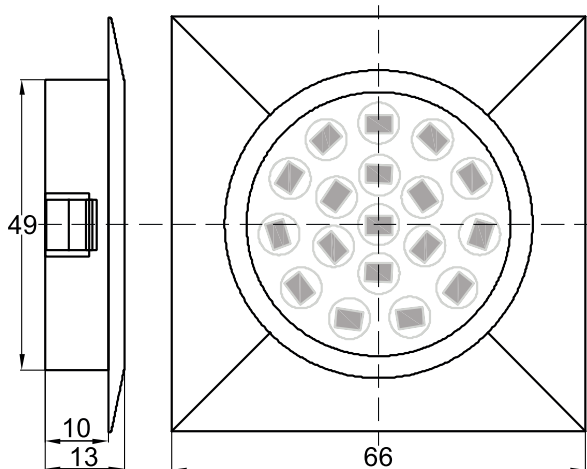
### INSTALLATION

#### BUILDING IN:

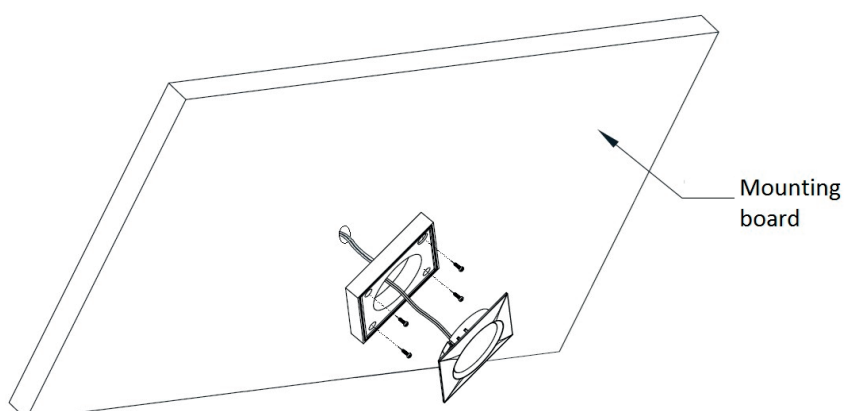
1. Drill a Ø49 mm mounting hole.
2. Connect the spotlight to the LED power supply via the connector.
3. Place the spotlight in the mounting hole.

#### SURFACE MOUNTING (VIA MOUNTING FRAME):

1. Mount the frame to the desired location using appropriate fasteners.
2. Drill an Ø8 mm opening for the spotlight wire.
3. Connect the spotlight to the LED power supply via the connector.
4. Place the spotlight in the mounting frame.
5. You can use a dimmer to adjust the brightness.



Dimensions



Surface mounting with frame

### TAKING CARE OF THE NATURAL ENVIRONMENT CLEANLINESS

The product and its components are not harmful to the environment.

Please dispose the package elements separately in containers for the corresponding material.

Please dispose the broken product separately in containers for out of usage electrical equipment.

