

**OPRAWA LED LD-BOS1CBWG-53, LD-BOS1CBWB-53 BOSTON**

GTV POLAND Sp. z o.o. Sp.k. nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe na skutek nieprawidłowego montażu, zastosowania nieodpowiednich elementów, zmian technicznych w urządzeniu oraz nieprzestrzegania niniejszej instrukcji.

**PRZECZYTAJ PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO MONTAŻU**

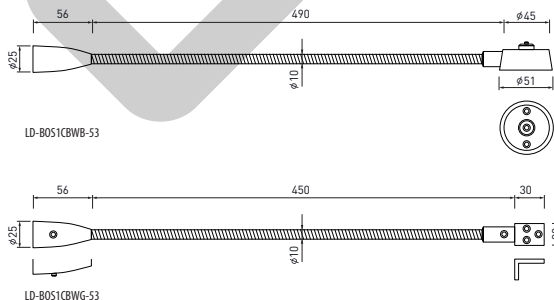
- Oprawa musi być zasilana napięciem 12V DC.
- Montaż wykonać zgodnie z instrukcją.
- Do czyszczenia używać tylko i wyłącznie delikatne suche tkaniny, nie używać środków chemicznych.
- Wyciągnąć delikatnie oprawę z opakowania.
- Upewnić się, że połączenia elektryczne oraz mocowania są wykonane prawidłowo, tj. w sposób wykluczający wadliwe działanie.
- Podczas ustawiania mebli zachować szczególną ostrożność, aby nie uszkodzić izolacji przewodów elektrycznych.

**DANE TECHNICZNE**

- Zasilanie: 12V DC
- Moc lampki: 1 W
- Klasa ochronności: III
- Stopień ochrony: IP 20
- Kąt rozsyłu światła: >60°
- Barwa światła: 3000K (ciepła)
- Strumień świetlny: 90-100lm
- Wskaźnik oddawania barw: CRI >80
- Trwałość: 40 000 h
- Praca w temperaturze : +5°C do + 35°C
- Nie współpracuje ściemniaczem.

**UWAGA: W zestawie brak zasilacza 12V DC.****OPIS MONTAŻU:**

1. Zaznaczyć miejsce montażu.
2. Przymocować oprawę za pomocą wkrętów znajdujących się w zestawie.
3. Podłączyć oprawę do źródła zasilania 12V DC.
4. Włożyć wtyczkę do gniazda sieciowego 220-240V AC.
5. Naciśnąć przycisk włączający/wyłączający oprawę.



Produkt spełnia wymagania Dyrektyw Unii Europejskiej i przepisów implementujących je do prawa krajowego. Więcej informacji znajduje się na stronie internetowej [www.gtv.com.pl](http://www.gtv.com.pl) i w deklaracjach zgodności.

## BOSTON LD-BOS1CBWG-53 &amp; LD-BOS1CBWB-53 LED FIXTURES

GTV POLAND Sp. z o.o. Sp.k. shall not be liable for any damage caused by incorrect installation, use of incorrect components, technical alterations to the equipment or failure to comply with these instructions.

## READ BEFORE ATTEMPTING TO INSTALL THE PRODUCT

- The lamp fixture requires a 12 V DC power supply.
- Install according to these instructions.
- Clean with a dry and soft cloth only. Do not use cleaning chemicals.
- Carefully remove the lamp fixture from the packaging.
- Verify that all electrical connections and fasteners have been properly installed to prevent operating faults.
- When moving your furniture, mind all power cords and cables as to prevent damage to electrical insulation.

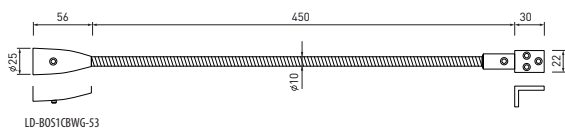
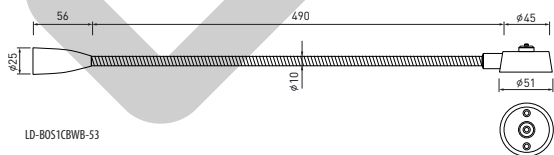
## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Power supply: 12 V DC
- Lamp wattage: 1 W
- Appliance class: III
- Ingress protection: IP 20
- Beam angle:  $>60^\circ$
- Light colour: 3000 K (warm)
- Lumen output: 90–100 lm
- Colour rendering index: CRI  $> 80$
- Service life: 40,000 h
- Operating temperature:  $+5^\circ\text{C}$  to  $35^\circ\text{C}$
- Not compatible with dimmers

**NOTE: No 12 V DC power adapter included.**

## INSTALLATION PROCEDURE

1. Mark out the installation location.
2. Install with the screws included with the product.
3. Connect the LED fixture to a 12 V DC power supply.
4. Connect the power adapter plug to a 220–240 V mains outlet.
5. Operate with the power on/off button.



The product complies with the requirements of EU Directives and their transpositions into the national law. See the website at [www.gtv.com.pl](http://www.gtv.com.pl) and the Declarations of Conformity for detailed information.

## СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LD-BOS1CBWG-53, LD-BOS1CBWB-53 BOSTON

GTV POLAND Sp. z o.o. Sp.k. не несет ответственности за повреждения, вызванные неправильной установкой, использованием несоответствующих компонентов, техническими изменениями в устройстве и несоблюдением настоящей инструкции

## ПРОЧИТАЙТЕ ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ

- Светильник должен питаться от 12 В постоянного тока.
- Установку выполните в соответствии с инструкцией.
- Для чистки используйте только сухую мягкую ткань, не используйте химические вещества.
- Аккуратно выньте светильник из упаковки.
- Убедитесь, что электрические соединения и крепления выполнены правильно, то есть способом, исключающим неправильную работу.
- При установке мебели соблюдайте осторожность, чтобы не повредить изоляцию электрических проводов.

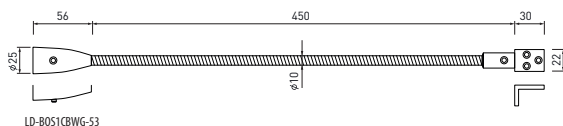
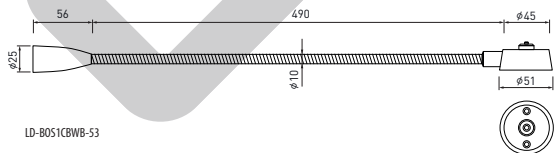
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Электропитание: 12 В DC
- Мощность лампы: 1 Вт
- Класс защиты: III
- Степень защиты IP 20
- Угол распределения света:  $>60^\circ$
- Цветность света: 3000 К (тепло)
- Световой поток: 90–100 лм
- Индекс цветопередачи: CRI  $>80$
- Срок службы: 40 000 ч.
- Работа при температуре: от  $+5^\circ\text{C}$  до  $+35^\circ\text{C}$
- Не работает с диммером

**ВНИМАНИЕ: В комплект не входит блок питания 12 В постоянного тока.**

## ОПИСАНИЕ УСТАНОВКИ:

1. Отметьте место установки.
2. Прикрепите светильник с помощью винтов, входящих в комплект поставки.
3. Подключите светильник к блоку питания 12 В постоянного тока.
4. Вставьте вилку в розетку переменного тока 220–240 В.
5. Нажмите кнопку вкл/выкл светильника.



Продукт соответствует требованиям Директив Евросоюза и законоположений имплементирующих их в национальное законодательство. Дополнительная информация находится на веб-сайте [www.gtv.com.pl](http://www.gtv.com.pl) и в декларациях соответствия.