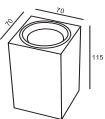
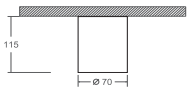


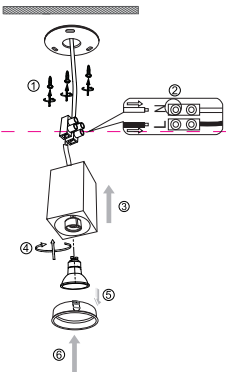
Instruction



1 x GU10 (50W)

Model: C011CL-01B
Collection: Ceiling & Wall
Series: Alfa

 Ceiling Lamps



Montageanleitung:

- Schalten Sie vor Installation der Leuchte über den Hauptschalter den Strom ab.
- Bereiten Sie den Platz vor, an dem Sie die Leuchte anbringen wollen: Für Einbauleuchten mit einer Montagebohrung und für Anbauleuchten mit einem Keilbohrer ein 220-240V 50Hz Stromloch, wenn möglich mit Erdungskehle, zum Einbauort.
- Verbinden Sie die Leuchte mit dem 220-240V 50Hz Stromnetz. Wenn die Befestigung der Leuchte in der Montagebohrung oder an dafür vorgesehenen Platz, Leuchte in der Montagebohrung einrastet.
- Befestigen Sie die Glühbirne in der Fassung.
- Schalten Sie den Strom an und überprüfen Sie die Funktionstüchtigkeit der Leuchte.

Assembly Manual:

- The installation of the lamp shall be performed with the power supply off.
- Prepare a place to install the lamp: a mounting hole for built-in lamps and a seat for surface-mounted lamps.
- Take 220-240V 50Hz power wires, including a grounding wire, if any, out from the lamp to the 220-240V 50Hz power supply network. If the lamp has a grounding wire, it shall be also connected.
- Install the lamp in the mounting hole/socket and secure tightly.
- Install a bulb in the socket and fix the bulb.
- Switch on the power supply for the lamp and make sure that the lamp operates properly.

Інструкція з монтажу:

- Установіть світлоприймача зафіксуйтеся при вимкненні електрики мережі.
- Підготуйте місце для установки світлоприймача - монтажний отвір для вбудованих, посадочне місце для накладних.
- Виведіть к місцю установки проводів напруги 220-240V 50 Гц.
- Підключіть провод заземлення до мережі 220-240В 50 Гц. Якщо в світлоприймачі немає проводу заземлення, його також необхідно підключити.
- Підключіть світлоприймач до мережі 220-240В 50 Гц. Якщо в світлоприймачі немає проводу заземлення, його також необхідно підключити.
- Налітьно закріпіть.
- Встановіть лампу у цоколю і зафіксуйте її.
- Включіть подачу електричного струму до світлоприймача і переконатися в його правильній роботі.

Инструкция по установке:

- Установите светильника осуществляется при выключенной электрике.
- Подготовить место для установки светильника: посадочное отверстие для встраиваемых, посадочное место для накладных.
- Вывести к месту установки провод напруги 220-240V 50 Гц.
- Подключить провод заземления до сети 220-240В 50 Гц. Если в светильнике нет провода заземления, его также необходимо подключить.
- Установить светильник в монтажное отверстие/посадочное место.
- Установить лампу в цоколь и зафиксировать ее.
- Включить подачу питания на светильник и убедиться в его корректной работе.

Vertretung des Herstellerwerks / Manufacturer factory
affiliate / Filiale de l'usine du fabricant / Filiale di fabbrica
produttore / Filial de la fabrica / Fabrica de filial / Šube
Fabrika / Cabang Pabrik / Branch Factory / Fabrics de rambla
/ Branch Factory / Oddział Fabryka / Filialna zavoda
mestopisatelny / Офіс заводу виробника / Офіс
розподільця-представника / Офіс збуту виробника /
Делегация производителя / Представител / Distributor
/ตัวแทนจำหน่าย / 代理店 / 代理店 / 代理店 / 代理店

Sicherheitshinweis

Lesen Sie die Anleitung vor dem Aufbau der Leuchte durch und beachten Sie diese bis zum Abbau der Nutzungsdauer des Produktes an!

Sicherheitsvorschriften:

- Die Installation und der Anschluss der Leuchte selbst durch qualifizierte Fachkräfte erfolgen.
- **Wichtig!** Schalten Sie das Stromversorgung über das Netz-Sperrenorganopfer ab, bevor Sie die Leuchte aufbauen.
- Die Leuchte darf nicht in feuchter Umgebung (z.B. in der Nähe von Wasser) oder in der Umgebung eines professionellen Feuerherdes (z.B. Kamin) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von brennbaren Materialien (z.B. Holz, Papier, Stoff) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.

- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.

Zusätzliche gültige Symbole sind auf der Produktverpackung angegeben:

- ➊ Schutzart II: Diese Birne muss mittels eines Schutzverdrahtungssystems (grün-gelbes Kabel) an die Schutzblechklammer angeschlossen sein.
- ➋ Schutzart II: Doppelte oder verstärkte Isolierung ist vorgesehen, Schutzverdrahtung ist nicht nötig.
- ➌ Schutzart II: Niederspannungsfeldschutz.

Bitte befolgen Sie die folgenden Anweisungen, bevor Sie die Leuchte aufbauen:

- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen, Antennen) installiert werden.

Verkaufsort: _____
Stempel des Händlers und Unterschrift des Verkäufers: _____

Safety Guidelines

Read the manual before assembly and follow the instructions throughout the product's useful life. Observe these instructions to ensure safe use of the product.

Safety Requirements:

- Installation and connection of the luminaire must be carried out by qualified electricians.
- **Important!** Always disconnect the power supply before working on the luminaire.
- The luminaire must not be installed in a humid environment (e.g. near water) or in the vicinity of a professional heat source (e.g. fireplace).
- The luminaire must not be installed near flammable materials (e.g. wood, paper, fabric).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).

- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).

Additional symbols valid on the product's packaging are indicated:

- ➊ Class II protection: This bulb must be connected to the mains using a protective device (green-yellow cable).
- ➋ Class II protection: Double or reinforced insulation is provided, protective wiring is not required.
- ➌ Class II protection: Low voltage field protection.

Before assembly, please follow the following instructions:

- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).
- The luminaire must not be installed near electrical wiring (e.g. power lines, antennas).

Date of sale: _____
Store stamp and seller signature: _____

Инструкция по технике безопасности

Внимательно прочтите инструкцию перед установкой светильника и соблюдайте ее на протяжении всего срока эксплуатации изделия.

Требования безопасности:

- Установка и подключение светильника должны проводиться квалифицированным специалистом.
- **Важно!** Перед тем, как начать установку, отключите подачу электричества к месту монтажа светильника.
- Светильник должен устанавливаться в сухом месте, вдали от источников влаги, а также от профессиональных источников тепла.
- Светильник должен устанавливаться вдали от легковоспламеняющихся материалов (например, древесины, бумаги, текстиля).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).

- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).

Описание символов, указанных на упаковке изделия:

- ➊ Класс защиты II: Для данной лампы требуется подключение к электросети с использованием защитного устройства (зелено-желтый провод).
- ➋ Класс защиты II: Предусмотрена двойная или усиленная изоляция, защита заземления не требуется.
- ➌ Класс защиты II: Светильник низковольтный.

Инструкция по обслуживанию:

- Перед началом работы отключите подачу электричества к месту монтажа светильника.
- Светильник должен устанавливаться в сухом месте, вдали от источников влаги, а также от профессиональных источников тепла.
- Светильник должен устанавливаться вдали от легковоспламеняющихся материалов (например, древесины, бумаги, текстиля).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).
- Светильник должен устанавливаться вдали от электрических проводов (например, силовых кабелей, антенн).

Цены на материалы и работу: _____
Печать продавца и подпись продавца: _____

Інструкція з техніки безпеки

Вивчіть уважливо інструкцію перед установкою світильника і дотримуйтеся її протягом усього терміну експлуатації виробу.

Вимоги безпеки:

- Установка та підключення світильника повинні проводитися кваліфікованим фахівцем.
- **Важливо!** Перед тим, як почати установку, вимкніть подачу електрики до місця монтажу світильника.
- Світильник повинен встановлюватися в сухому місці, вдали від джерел вологи, а також від професійних джерел тепла.
- Світильник повинен встановлюватися вдали від легкозпалюваних матеріалів (наприклад, дерева, паперу, тканини).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).

- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).

Опис символів:

- ➊ Клас захисту II: Для даної лампочки потрібне підключення до електричної мережі з використанням захисного пристрою (зелено-жовтий провід).
- ➋ Клас захисту II: Передбачена подвійна або посилена ізоляція, захист заземлення не потрібен.
- ➌ Клас захисту II: Світельник низьковольтний.

Інструкція з обслуговування:

- Перед початком роботи відключіть подачу електрики до місця монтажу світильника.
- Світильник повинен встановлюватися в сухому місці, вдали від джерел вологи, а також від професійних джерел тепла.
- Світильник повинен встановлюватися вдали від легкозпалюваних матеріалів (наприклад, дерева, паперу, тканини).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).
- Світильник повинен встановлюватися вдали від електричних проводів (наприклад, силових кабелів, антен).

Ціни на матеріали та роботу: _____
Печатка продавця та підпис продавця: _____