INSTALLATION INSTRUCTIONS تعلیمات الترکیب



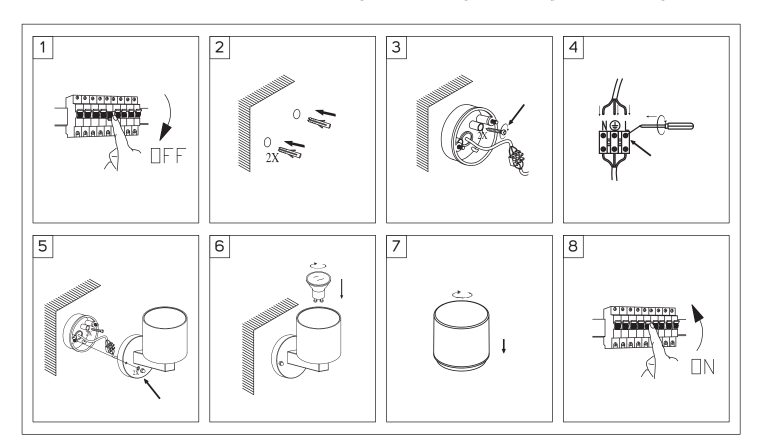
مصباح حائط - WALL lamp

Attentions:

- 1- The lamp must be installed in rated voltage and assure safety earth for class I lighting products.
- 2- Installing and fixing the lamp should be processed by professional under the condition power off.
- 3- If the external electrical wire damage please changed by the professional in time in case of any danger.

تنىيھات

- ا يجب تثبيت وحدة الإنارة حسب الجهد المقنــن والتأكد من توصيل سلك التأريــض.
- ٢ ـ يجب أن تتم عملية التركيب والتثبيت بواسطة فني مختص مع التأكد من فصل التيار الكهربائي.
- ٣– عند حدوث أي تلف بالسلك الكهربائي للمنتج أو وجود أي خطر، اتصل حالًا بغني مختص للقيام بإجراءات السلامه اللازمة.



- 1. Turn off the power supplu.
- Make a holes on the wall as per the size of the base product, then Insert 2 white expansion bolts into the wall according to the number ② in the figure.
- 3. Align the two screw on the wall space with the expansion screws according to the number ③ in the figure, and use two screws to fix the chassis to the wall.
- 4. Connect the wall reserved wire to the wiring terminal according to Figure ④, with N pole, ground wire, and L pole connected.
- 5. Align the screw holes in Figure (5), buckle the entire lamp onto the chassis, and screw on two black nuts to fix it.
- 6. Install the GU10 lamp cup onto the GU10 lamp holder according to Figure 6.
- 7. Tighten and fix the lampshade according to Figure ?
- 8. Turn on the power and the light comes on.

- قم بإغلاق مصدر الطاقة.
- ٦. قــم بصنــ ثقـوب فــي الجــدار طبقـا لمقاسـات المنتــ ،
 ثــم ادخــل ٢ مــن مســامير التمــدد البيضــاء فــي الحائــط وفقا للخطوة الثانية.
- ٣. قــم بمحــاذاة المســمارين الموجوديــن علــى مســاحة
 الحائــط مــــ مســامير التمــدد وفقــا للخطــوة الثالثــة،
 واستخدم مسمارين لتثبيت الهيكل على الحائط.
- قـم بتوصيل السلك على الحائط بطرف الأسلاك وفقا للخطوة الرابعة، مع الأسلاك LoN، ground.
- ٥. قــم بمحــاذاة فتحــات المســامير وفقــا للخطــوة الخامســة، قــم بتثبيـت المصبــاح بأكملــه علــى الهيـكل، وقــم بربط المسمارين بصامولتين للتثبيت.
- آ. قــم بتركيب مصباح جــي يــو ۱۰ علــى قاعــدة المصباح جـى يو ۱۰ وفقا للخطوة السادسة.
 - ٧. قم بربط وتثبيت ديكور المصباح وفقا للخطوة السابعة.
 - قم بتشغیل مصدر الطاقة وسوف یضیء المصباح.

INSTALLATION INSTRUCTIONS تعلیمات الترکیب



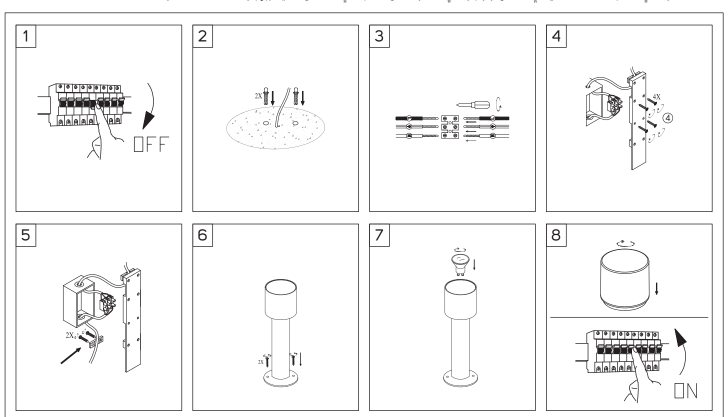
وحدة إضاءة بولارد- BOLLARD LIGHT

Attentions:

- 1- The lamp must be installed in rated voltage and assure safety earth for class I lighting products.
- 2- Installing and fixing the lamp should be processed by professional under the condition power off.
- 3- If the external electrical wire damage please changed by the professional in time in case of any danger.

تنبيهات:

- ا يجب تثبيت وحدة الإنارة حسب الجهد المقنــن والتأكد من توصيل سلك التأريــض.
- ٢ ـ يجب أن تتم عملية التركيب والتثبيت بواسطة فنى مختص مع التأكد من فصل التيار الكهربائي.
- ٣– عند حدوث أي تلف بالسلك الكهربائي للمنتج أو وجود أي خطر، اتصل حالًا يغني مختص للقيام بإجراءات السلامه اللازمة.



- 1. Turn off power.
- 2. Insert 2 white expansion bolts into the ground according to the number ② in the figure, then unscrew the four screws on the back cover of the waterproof junction box, open the back cover, and take out the wiring terminals.
- 3. Connect the ground reserved wire to the wiring terminal according to Figure 3 with N pole, ground wire, and L pole.
- 4. Tighten the waterproof junction box back cover with screws according to Figure 4.
- Fix the ground reserved wire with screws and fasteners on the back cover of the waterproof junction box according to Figure 5. Place the waterproof junction box inside the lamp pole.
- 6. Align the screw holes on the lamp with the white bolts on the ground according to Figure 6, and use two screws to lock the lamp body on the ground.
- 7. Install the GU10 lamp cup onto the GU10 lamp holder according to Figure 7.
- 8. Tighten and fix the lampshade according to Figure 8 and then turn on the power light and it will light up.

- قمبإغلاق مصدر الطاقة.
- ادخـل / مـن مسامير التمـدد البيضاء فـي الارض وفقـا
 للخطـوة الثانيـة، ثـم قـم بغـك المسامير الأربعـة
 الموجــودة علــى الغطـاء الخلفـي لصنــدوق التوصيــل
 المقــاوم للمــاء، وقــم بفتــح الغطــاء الخلفــي، وأخــرج
 أطراف الأسلاك.
- ٣. قــم بتوصيـل الســلك علــى الأرض بطــرف الأســلاك وفقا
 للخطوة الثالثة، مع الأسلاك N، ground
- قـمبربط الغطاء الخلفي لصنحوق التوصيل المقاوم للماء بإحـكام بإسـتخدام المسـامير كمـا موضـح فـي الخطوة الرابعة.
- ٥. قــم بتثبيت الســلك الأرضــي بالمســامير والمثبتات علــى
 الغطــاء الخلفــي لصنــدوق التوصيــل المقــاوم للمــاء
 وفقــا للخطــوة الخامســة قــم بوضــع صنــدوق التوصيــل
 المقاوم للماء داخل عمود المصياح.
- آ. قـم بمحاذات فتحات المسامير فـي المصباح مـع مسامير التمـدد علـى الأرض وفقـا للخطـوة السادسـة، واسـتخدم مسماريين لإغلاق مجسم المصباح على الأرض.
- ٧. قــم بتركيـب مصبـاح جــي يــو ١٠علــ مقاعــدة المصبـاح جى يو ١٠ وفقا للخطوة السابعة.
- ٨. قــم بربـط وتثبيـت ديكــور المصبـاح وفقــا للخطــوة الثامنــة، ثــم قــم بتشــغيل مصــدر الطاقــة وســوف يضىء المصباح.