

# INSTALLATION INSTRUCTIONS

## تعليمات التركيب

### LED IN-GROUND LUMINAIRE

#### وحدة إضاءة أرضية ليد

#### Atentions:

- Luminaire should be installed by professional electrician.
- Please make sure the power is turned off.
- Please hand in the instruction manual to the end customer. To give full play to the functions of this product, please strictly follow the installation instructions and install it correctly.
- If the cable or flexible external wire of this lamp is damaged, it must be replaced exclusively by the manufacturer, its service agent or a qualified technician to avoid a hazard.
- The light source of this luminaire is not replaceable, when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.
- Terminal block not included. Installation must be carried out by a qualified technician.

#### تنبيهات

- يجب أن يتم تثبيت وحدة الإضاءة بواسطة كهربائي محترف.
- تأكد من فصل التيار الكهربائي.
- يرجى تسليم دليل التعليمات إلى العميل النهائي. من أجل الاستفادة الكاملة من وظائف هذا المنتج، يرجى اتباع تعليمات التثبيت بدقة وتثبيته بشكل صحيح.
- في حالة تلف الكبل أو السلك الخارجي المرن لهذا المنتج، يجب استبداله حصريا من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة الخاص به أو فني مؤهل لتجنب حدوث خطر.
- مصدر الضوء لهذه الإضاءة غير قابل للاستبدال، عندما يصل مصدر الضوء إلى نهاية عمره، يجب استبدال الإضاءة بأكملها.
- المنتج لا يتضمن صندوق التوصيل. يجب أن يتم التثبيت من قبل فني مؤهل.

Model	ILS10RMOIGL02	ILS10RMOIGL02	الموديل
Power	10W	١٠ واط	القدرة
Input Voltage & Frequency	AC220-240V,50/60Hz	تيار متردد ٢٢٠-٢٤٠ فولت، ٦٠/٥٠ هيرتز	الجهد الكهربائي والتردد
IP	IP67	٦٧	درجة الحماية
TA	-20°C~45°C	٢٠-~٤٥ درجة	درجة الحرارة

### INSTALLATION DIAGRAM

#### توصيل الأسلاك

**1** This product is generally installed in the ground, and the product dimensions are as follows

يتم تركيب هذا المنتج بشكل عام بالأرض. أبعاد المنتج كما يلي:

Cutting Size: D66mm

**2** The installation diagram is as follows:

يتم توصيل الأسلاك كالآتي:

### INSTALLATION STEPS

#### خطوات التثبيت

**1** Draw the location of the lighting installation holes on the ground and drill out the holes on the ground. (If there are existing installation holes, you can start the installation without drilling steps.) After drilling the holes, place the embedded parts first

قم بتحديد موقع تركيب وحدة الإضاءة بالأرض. ثم قم بحفر ثقوب طبقا لأبعاد المنتج. (إذا كانت هناك ثقوب تركيب موجودة، يمكنك البدء في التثبيت دون الحاجة إلى خطوات الحفر.) بعد حفر الثقوب، قم بوضع الأجزاء المدمجة أولاً.

A. Pay attention to using other materials such as cement or glue after installing the embedded parts into the holes.

أ. تأكد من استخدام مواد أخرى مثل الأسمنت أو الغراء بعد تثبيت الأجزاء المدمجة في الثقوب.

B. Fill the gap between the slot and the embedded parts. Make the embedded parts securely installed into the ground without loosening

ب. املأ الفجوة بين الشق والأجزاء المدمجة. تأكد من تثبيت الأجزاء المدمجة بشكل آمن في الأرض دون أن تتحرك.

**2** After installing the embedded parts, wrap the lamps and embedded power cords with waterproof treatment, then press the product from top to bottom and press the lamp body into the embedded parts. (After completing the installation, just turn on the power)

بعد تثبيت الأجزاء المدمجة، قم بتغليف وحدة الإضاءة وأسلاك الطاقة المدمجة بمعالجة مضادة للماء، ثم اضغط على المنتج من الأعلى إلى الأسفل لتثبيته داخل الأجزاء المدمجة بإحكام. (بعد إتمام التثبيت، قم بتشغيل التيار الكهربائي مباشرة.)

When wiring and installing lamps, you must first confirm the wiring line marks to ensure that the positive and negative poles of the connected terminals and the ground wire are correctly connected. After connecting the wires, you need to ensure that the wiring wrap is waterproof and there is no leakage problem.

عند توصيل الأسلاك وتركيب وحدة الإضاءة، يجب التأكد أولاً من علامات أسلاك التوصيل لضمان الاتصال الصحيح للأقطاب الموجبة والسالبة للأطراف المتصلة وكذلك السلك الأرضي. بعد توصيل الأسلاك، يجب التأكد من أن التغطية العازلة للأسلاك مقاومة للماء ولا يوجد أي تسرب.