



Specifications

Model No.	AD/L2030-22W	
Voltage - Frequency	220-240Vac - 50/60Hz	
Total Lumens	1540 lm	
Efficacy	70 lm/W	
Beam Angle	109.5°	
Power	22W	
Power Factor	0.5	
Long Life	30000h	
Light Type	Direct	
Lumen Survival Factor	100%	
Instant On	Yes	
Number of Switching Cycles	15000 Cycles	
Non-Dimmable Light	Yes	
Color Temp.	6500K	
Rated Peak Intensity (cd)	604.804	
Color Consistency	X=0.3203, Y=0.3446	









INSTALLTIOND DIAGRAM (SPOT LIGHT & DOWN LIGHT)

- * CHOOSE THE CORRECT POSTION AND OPEN HOLE ACCORDING TO
- must connected with LED driver in between.
- 1-Discriminate, the side of output and input from driver, the output input can't turn
- 2- According to the idenlifiction, distinguish belween driver output and light source Input of Positive & Negative.
- 3-Connection methode: driver positive connect with source positive. Negative connect with Negative. Qthenvise it will bum the source and destroy the driver
- * Ensure there is 15 cm distance between lamp and Power.
- *Installation diagram ouc) 2 spring)

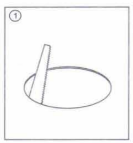
مخطط تركيب كشاف غاطس بالأسقف

اختر الموضع الصحيح وقم بعمل فتحة في السقف طبقا لمقاس الكشاف (المصباح)

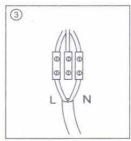
* Read the dingram below, and find the output eud + & -, connect with light source, and the input end connecting with 220 Vif the lamp use 12V halugen built, it must connected with transformer in between. If the lamp use 220V Normal built or LED built, it can be connected with electricity directory, if the lamp has built in LED, it required to the LED built, the can be connected with electricity directory. If the lamp has built in LED, it required to the LED built, the can be connected with LED built, the can be connected with LED built in the lamp has built in LED, it required to the LED built in the lamp has built in LED, it required to the LED built in the lamp has built in LED, it required to the LED built in the lamp has built in LED, it required to the LED built in the lamp has built in LED, it required to the LED built in the lamp has built in LED, it required to the lamp has built in LED, i توصيله مع للحول الخاص بنظام ال أي دي بين الكشاف ومصدر الجهد

- ١- احذر تمييز مداخل ومغارج الحول الخاص بنظام ال أي دي لانه لا يسمح بتركيبهم بطريقة عكسية
 - ٢- يجب أن يكون موضوع السالب والموجب بين محول ال أي دي ومصدر التاذية حسب تمييزه وتحديده
- ٣٠ طرق التوصيل : يتم توصيل الخط الموجب مع الموجب والخط السالب مع السالب وغير ذلك سيتم حرق مصدر التَقَدَية واثلاف محول ال أي دي
 - » ضرورة وجود مسافة 15 سم بين الكشاف ومصدر الجهد
 - × مخطط التركيب واحد للكشاف مزود بعدد ٢ زنبرك

INSTRUCTION









تعليمات الأمان

- قبل الشرع في التركيب قم بفصل تيار الكهرباء أولا
- بعد تشفيل الكشاف تبدا درجة حرارة المسباح في ارتفاع لذا يرجى عدم لس المسباح باليد
- ٣- اذا تريد تغير المصباح أو زجاج المصباح أن وجد اقصل التيار الكهربائي وانتظر حتى يبرد
 - إلى المساح بالعين الماشرة حتى تؤثر على عيونك
- ٥- عند تحطم الرجاح الواقي بجب على الفور تغييره عدم استخدام الصباح بدون زجاج واقي
 - ١٠ هذا النوع من الكشاف يستخدم في داخل البيوت
- ٧- تحذير هام : يلاحالة تلف السلك أوحدوث خلل بالتوصيلات الكهربائية يجب فصل التيار فورا عن المنتج وعدم استخدامه والرجوع إلى البائع
 - ١٤١ فيه أي استفسار عن المنتج يرجى مراجعة البائع

Safefty Directions.

- 1 Before starting the installation, please ensure the power is off
- 2 After taming off the power, temperature of bulb will be very Hot, pis don't touch the bulb with your hand
- 3 If should change the bulb, pls cut off power first, and wait till the bulb became cooled enough the start to cliange
- 4 Be sure to connect the ground lead .
- 5 When protective glasses damaged, must change new one. And don't use without protective glasses
- 6 This kind of light use for indoor only
- 7 In case wire damage or any other problem please contact the seller
- 8 Ifyou need any more infonnation pis contact the seller

تخذير هام ، ﴿ حالة تلف السلك أو الكبس أو حدوث خلل بالتوصيلات الكهربائية يجب فصل التيار فورا عن النتج وعدم استخدامه والرجوع غلى البائع Warning: in case if the main Wire or Holder or any Spare Par. of this products is required, please contact with the seller

Product Dimensions

WATT (W)	DIAMETER (D)	HEIGHT (H)	CUT OUT (C)
6W	Ø100	25	Ø 7 5
15W	Ø170	25	Ø145
22W	Ø240	25	Ø 200

When the lamp is broken.



Place the residue in a tightly sealed bag and then discard it securely



Clean the broken light residues



Avoid cleaning by hand or touching the skin



Ventilate the place well for between five and ten minutes

The lamp does not contain any hazardous substances.