

دائرة باهتة

سيتم الاتصال بإخراج اللوحة عند ضبطه باستخدام محدد الوضع الحالي ، ويكون زر الإخراج باللون الأحمر.

التشغيل من الزر

مضغطة قصيرة - تشغيل بنسبة 100% بدون تعتيم.

الضغط مرة أخرى - ينطفئ 0% بدون تعتيم.

الضغط لفترة طويلة - تخفيت الإضاءة من 0% إلى 100% (اترك الزر مع التعتيم المطلوب).

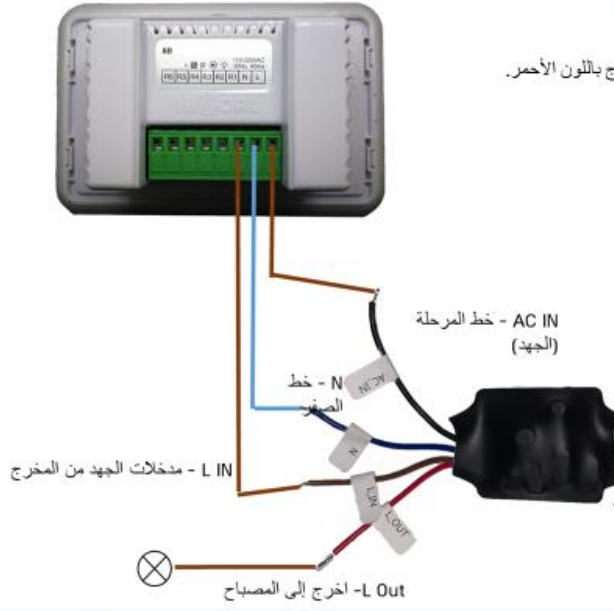
انتبه إلى توصيلات الإضاءة وفقاً للحمل الصحيح.

يتم تغذية مصابيح LED بجهد منخفض (عادة 12 فولت) من خلال محول مدمج.

الحمل الناتج من باهتة هو 1 أمبير.

صيغة الحساب: الجهد (فولت) * 1 (V) أمبير = (A) مزود الطاقة (واط W)

- عند التوصيل بمصباح متوهج / هالوجين 220 فولت ، ستصل طاقة المصباح إلى 200 وات.
- عند توصيل مصباح LED بجهد 12 فولت ، ستصل طاقة لمبات التوصيل إلى 12 وات.



HISOAL

17-09-20

