

DIMAX

DS-W-G04B



Manual

Bienvenido a usar el sensor de control de luz!

El producto puede encender o apagar la luz automáticamente de acuerdo con la luz ambiental. La temperatura ambiente y la humedad no pueden afectarlo. No solo es conveniente sino también práctico; puede controlar la carga trabajando solo de noche. Por ejemplo, luz de carretera, luz de jardín, etc

SPECIFICATION

Fuente de alimentación: 220-240V / AC

Corriente nominal: 25A

Temperatura de trabajo: -20 ~ + 40 °C

Humedad de trabajo: <93% HR

Frecuencia de alimentación: 50Hz

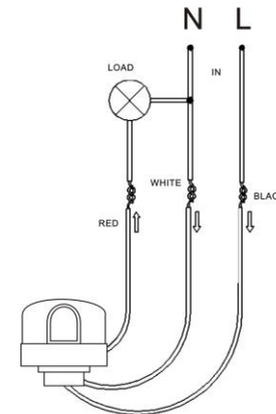
Luz ambiental: <10LUX (ENCENDIDO)

> 30LUX (OFF)

INSTALLATION (ver las figuras)

- Desconecte la corriente. Conexión del cable según la siguiente figura.
- Instale el artículo con la orientación correcta (consulte la figura A) que se muestra en el soporte de metal y de acuerdo con el lugar de instalación correcto con los tornillos inflados incluidos.

CONNECTION-WIRE FIGURE



TEST

- Encienda la corriente.
- Utilice una bolsa opaca negra incluida en el embalaje cuando realice la prueba durante el día.
- Cuando la bolsa cubre la ventana de detección de la fotocélula, la luz ambiental de los elementos será oscura y encenderá la lámpara.
- Cuando se quita esta bolsa, apaga la lámpara automáticamente.

NOTE

- Frente a la fotocélula, no debe haber ningún obstáculo que acepte la luz natural;
- Delante de la fotocélula, no debe haber objetos oscilantes.