VBLED

Benutzerhandbuch

Art.Nr.:66004

Dualer Arbeitsmodus: PIR Bewegungsmelder / Dämmerungsschalter

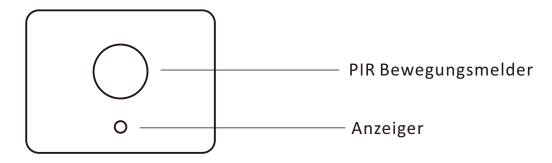
Eingangsspannung: 230V / Ausgangsspannung: 230V

Max. Belastung: 500W

Schutzart: IP65

PIR Sensor Erfassungsbereich: 7 Meter

Material: Kunststoff



Bedienungsanleitung:

- 1. Schalten Sie die Stromversorgung aus, schließen Sie das Eingangskabel an die Stromquelle und das Ausgangskabel an die Lampe an.
- 2. Schalten Sie die Stromversorgung ein. Die Controller-Anzeige leuchtet nun rot. Nach einer Startzeit von 30 Sekunden arbeitet das System zunächst im PIR-Sensormodus. Wenn Mensch oder Tier den PIR-Sensor passieren und die Umgebungshelligkeit weniger als 10 Lux beträgt wird der Sensor aktiviert und schaltet die Lampe für 5 Minuten ein.
- 3. Wenn sich der Controller im Dämmerungsmodus befindet, wird der Controller automatisch bei einer Umgebungshelligkeit von unter 10 Lux die Lampe einschalten und bei über 10 Lux wieder ausschalten.

Arbeitsmodus ändern:

- Schalten Sie die Stromversorgung aus und dann in 5-8 Sekunden wieder ein. Die Anzeige wechselt zu blauer Farbe. Nach 30 Sekunden beginnt das System als Dämmerungssensor zu arbeiten.
- 2. Das System verfügt über eine Speicherfunktion. Wenn Sie die Stromversorgung nicht innerhalb von 5-8 Sekunden ein- und ausschalten, wird der Systemarbeitsmodus nicht geändert.
- 3. Die Anzeige zeigt den aktuellen Arbeitsmodus an: Rot für den PIR-Sensormodus und Blau für den Dämmerungsmodus. Wenn Sie festgestellt haben, dass der Arbeitsmodus nicht Ihren Wünschen entspricht, fahren Sie mit Schritt 1 fort.