

## Fernbedienung für SENSOR UFO-Leuchte mit SWITCH ZHAGA



### Produktcode:

Referenz: 960005

### Technische Spezifikationen:

Referenz: 960005  
Werkstoff: Thermoplast  
Maße (mm): 120x17x23mm  
Steuermodus: Infrarot  
Jahre Garantie: 5

### Kurzbeschreibung des Produkts:

Entdecke die volle Kontrolle mit der Fernbedienung für den Sensor der UFO-Hallenleuchte mit SWITCH ZHAGA! Steuere jede Funktion deiner LED-UFO-Leuchte mühelos: Ein- und Ausschalten, Helligkeit anpassen, Energieverbrauch kontrollieren und die Empfindlichkeit des Sensors, die Wartezeit und die Einschaltdauer individuell einstellen – alles mit einer einzigen Fernbedienung. Vereinfache die Verwaltung deiner industriellen Beleuchtung und optimiere die Energieeffizienz mit diesem praktischen und effizienten Gerät. Komfort und Effizienz waren noch nie so zugänglich!

(Batterien nicht enthalten, x2 AAA)

### Produktbeschreibung:

Fernbedienung für SENSOR UFO-Leuchte mit SWITCH ZHAGA

Optimieren und personalisieren Sie die Beleuchtung Ihrer LED UFO-Leuchten mit der Fernbedienung für den UFO-Sensor. Dieses Plug-and-Play-Gerät ermöglicht es Ihnen, alle Funktionen Ihrer Leuchte einfach zu verwalten: Ein- und Ausschalten, Helligkeit einstellen und den Energieverbrauch steuern – alles mit einer einzigen Fernbedienung.

#### Funktionen und Vorteile

- **Automatisches Ein- und Ausschalten**  
Mit der Fernbedienung können Sie die Lichter mit einem einzigen Klick ein- oder ausschalten, was die Verwaltung der Beleuchtung in großen Räumen erleichtert, ohne physisch mit den Leuchten interagieren zu müssen.
- **Helligkeits- und Energieverbrauchseinstellung**  
Mit dieser Fernbedienung können Sie die Lichtintensität je nach Bedarf des Raums anpassen. Wenn Sie mehr Sichtbarkeit in bestimmten Arbeitsbereichen benötigen, können Sie die Helligkeit erhöhen. In Zeiten geringerer Aktivität können Sie die Intensität reduzieren, um Energie zu sparen und die Energieeffizienz erheblich zu verbessern.
- **Anpassung der Empfindlichkeit des Sensors**  
Ein Schlüsselaspekt dieses Geräts ist die Möglichkeit, die Empfindlichkeit des Bewegungssensors einzustellen. Dadurch können Sie genau definieren, wie und wann sich die Lichter aktivieren sollen, und deren Betrieb entsprechend der Aktivität im Bereich optimieren. Beispielsweise können Sie in Bereichen mit geringerem Verkehr die Empfindlichkeit verringern, um zu verhindern, dass die Lichter unnötig eingeschaltet werden.
- **Einstellung der Warte- und Einschaltzeiten**  
Die Fernbedienung ermöglicht es auch, die Warte- und Einschaltzeiten der Leuchten anzupassen. Diese Funktion ist entscheidend, um den Energieverbrauch zu maximieren und sicherzustellen, dass sich die Lichter nach einer Zeit der Inaktivität automatisch ausschalten oder nur so lange eingeschaltet bleiben, wie es notwendig ist. Dies reduziert nicht nur die Betriebskosten, sondern verlängert auch die Lebensdauer der Lampen.
- **Fortschrittliche Radartechnologie**  
Der Sensor verwendet Radartechnologie zur präzisen und zuverlässigen Bewegungserkennung, die eine effizientere Steuerung in jeder Umgebung gewährleistet, selbst in Räumen, in denen die Bedingungen möglicherweise nicht ideal sind, wie z. B. Lagerhäuser mit hohen Regalen oder Fabriken mit beweglichen Maschinen.

#### Wesentliche Vorteile:

- Vollständige Kontrolle: Steuern Sie alle Funktionen der Beleuchtung aus der Ferne.
- Individuelle Einstellungen: Passen Sie die Empfindlichkeit des Sensors, die Wartezeit und die Einschaltzeit an.
- Einfache Installation: Plug-and-Play-Design für eine schnelle und unkomplizierte Integration.
- Energieeinsparung: Optimieren Sie den Verbrauch, indem Sie die Lichter nur bei Bedarf einschalten.

Bei FactorLED legen wir Wert auf Qualität und Exzellenz. Unsere Produkte kommen mit einer GARANTIE für QUALITÄT und bieten alles, was Sie für VERTRIEB, IMPORT oder

# Technisches Datenblatt

GROSSHANDEL benötigen. Zudem stellen wir detaillierte technische Spezifikationen für jedes LED-Produkt bereit, damit Sie alle erforderlichen Informationen haben.

Erhöhen Sie Ihr Beleuchtungserlebnis mit der Fernbedienung für den Diamond Bell Sensor/Belgien und entdecken Sie ein neues Maß an Kontrolle und Bequemlichkeit in Ihrer Handfläche!

## Zusätzliche Bilder:

