

Wiederaufladbare LED-Sensor-Leuchte - Lithium - 40cm



Produktcode:

Referenz: JD91432

Technische Spezifikationen:

Referenz: JD91432
Spannung: DC5V
Lichtfarbe: 3000K-6000K
CRI- Farbwiedergabeindex: 80
Werkstoff: Aluminium +PMMA
Lichtquelle: SMD
Effizienz LED Diode (Lm/W): 120Lm/W
Lichtausbeute (Lm/W): 100Lm/W
Prüfprotokoll: CE - ROHS
IP: IP20
Maße (mm): 400mm
Startzeit (s): 0,2s
Zusätzliche Informationen: Battery Lithium 1100mAh
Batterie: LiFePO4 - Lithium-Ferrophosphat -LPF
Energieeffizienzklasse (2023 - UE-2019/2015): F
Jahre Garantie: 3
Reichweite (m) : 3-5m.
Zündzeit: 8 H.

Kurzbeschreibung des Produkts:

Die wiederaufladbare **Lithium-LED-Lampe** - 40cm - ist eine Lampe mit **Bewegungssensor**. Sie ist über **USB** aufladbar und hat ein Licht mit **Bogeneffekt** und **magnetischen Streifen** für eine einfache Installation. Es ist eine praktische und bequeme Lösung, um Bereiche mit wenig Licht zu beleuchten und Energie zu sparen, indem es sich automatisch ausschaltet, wenn keine Bewegung vorhanden ist. Die Installation ist super einfach.

Produktbeschreibung:

Wiederaufladbare LED-Sensorlampe - Lithium - 40cm

Die **wiederaufladbare LED-Sensorlampe** - Lithium-USB - ist eine vielseitige und praktische Lösung für verschiedene Anwendungen.

Mit einer **Länge von 40 cm** ist sie in **zwei Lichtfarben erhältlich**: Warmweiß und Neutralweiß. Ihr **Bewegungssensor** ist **sehr empfindlich** und wird automatisch in der Dunkelheit aktiviert, wenn Bewegung in einem **Bereich von 3 bis 5 Metern mit einem 120°-Weitwinkel erkannt wird**. Der **AUTO-ON/OFF-Modus** gewährleistet eine effiziente Nutzung der Energie, indem er sich nach **15 Sekunden Inaktivität automatisch abschaltet**.

Die Lampe verfügt auch über einen **immer eingeschalteten Modus**, der für 6 Stunden leuchtet, bevor sie aufhört, Bewegung und Licht zu erkennen.

LITHIUM-BATTERIE:

Außerdem ist der **wiederaufladbare Lithium-Akku** mit 1100 mAh in der Lampe **integriert** und **wird in nur 2 Stunden über ein mitgeliefertes USB-Kabel** aufgeladen. Dieser Akku **kann je nach Verwendung zwischen 4 und 6 Monaten** halten und garantiert eine lange Lebensdauer und Nutzungsdauer.

Die **einfache Installation** ist ein großer Vorteil dieser Lampe. Sie verfügt über Magnetstreifen und einen starken Klebstoff, was eine einfache Platzierung auf jeder metallischen oder nicht-metallischen Oberfläche ermöglicht, einschließlich Schränken, Treppen, Kellern und Garagen. Es ist auch ideal als Nachtlicht in Schlafzimmern, Wohnzimmern oder Badezimmern geeignet.

Neben ihrer **hohen Energieeffizienz und Benutzerfreundlichkeit** ist die wiederaufladbare Sensor-LED-Lampe mit Lithium-Ionen-Akku - USB - robust und langlebig, was sie ideal für den Einsatz in einer Vielzahl von Umgebungen macht.

Diese wiederaufladbare Sensor-LED-Lampe mit Lithium-Ionen-Akku und warmweißem und neutralem Licht sowie Bewegungssensor ist sehr vielseitig und kann in verschiedenen Orten und Situationen verwendet werden. Einige der **Orte, an denen dieses Produkt verwendet werden kann**, sind:

- **Schränke:** Diese Lampe eignet sich hervorragend, um den Innenraum von Schränken zu beleuchten und die Suche nach Gegenständen im Inneren zu erleichtern.
- **Küchen:** Das warmweiße und neutrale Licht dieser Lampe kann Arbeitsflächen beleuchten und das Kochen in schlecht beleuchteten Bereichen erleichtern.
- **Flure:** Die Bewegungserkennungsfunktion kann in Fluren und Durchgangsbereichen sehr nützlich sein, indem sie das Licht automatisch einschaltet, wenn jemand in den Bereich kommt, und sich nach 15 Sekunden ohne Bewegung ausschaltet.
- **Treppen:** Dank ihrer Bewegungserkennungsfunktion kann diese Lampe auf Treppen installiert werden und sich automatisch einschalten, wenn Bewegung erkannt wird, was Unfälle in schlecht beleuchteten Bereichen vermeidet.
- **Garagen:** Diese Lampe ist sehr praktisch, um Garagen und andere Orte ohne Zugang zur Stromversorgung zu beleuchten. Da sie über USB wiederaufladbar ist, kann sie einfach aufgeladen und überall verwendet werden.
- **Zimmer:** Diese Lampe kann als Nachtlicht in Zimmern verwendet werden und bietet mit ihrem warmen Licht und Bewegungserkennungsfunktion ein sanftes und angenehmes Licht in der Dunkelheit.
- Bereiche ohne Stromversorgung.

Technisches Datenblatt

Zusammenfassend ist diese wiederaufladbare LED-Lampe mit Lithiumbatterie und Bewegungssensor eine **praktische und bequeme Lösung, um Bereiche mit wenig Licht** in verschiedenen Umgebungen und Situationen zu beleuchten.

Diese Lampe bietet eine praktische, effiziente und einfach zu installierende Lösung, um Bereiche mit wenig Licht zu beleuchten und **Energie zu sparen**, indem sie automatisch ausgeschaltet wird, wenn keine Bewegung erkannt wird.

Bei Factorled stellen wir sicher, dass unsere Produkte eine QUALITÄTSGARANTIE haben und alle notwendigen Elemente für den VERTRIEB, IMPORT oder GROßHANDEL enthalten, einschließlich technischer Datenblätter für jedes LED-Produkt.

Zusätzliche Bilder:

