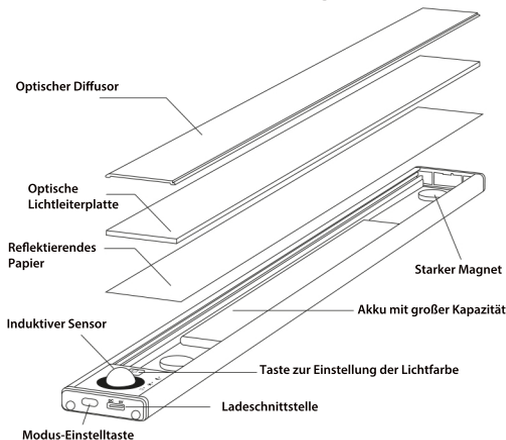


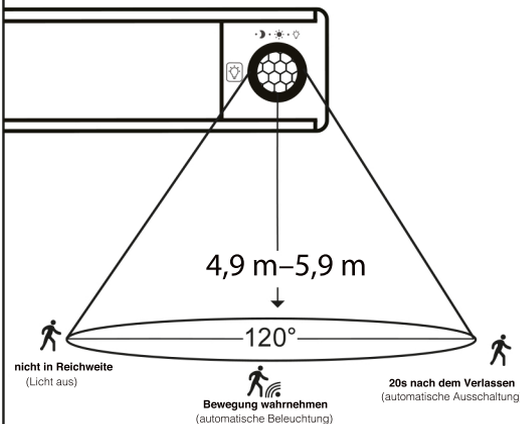
Produktbeschreibung

Unter der Schrankklappe befindet sich ein intelligentes Ferninfrarot-Sensorgeschäft, das schnell und ohne Verzögerung reagiert. Geeignet für Schränke, Kleiderschränke, Weinschränke, Gänge, Flure und andere Orte



Induktionsbereich

Der automatische Erfassungsbereich beträgt 4,9 m–5,9 m/120° 20 Sekunden keine Aktion, automatische Abschaltung



Bedienung

Helligkeit und Lichtfarbe Einstellungstaste:

Lichtmodus-Einstellschalter

Lichtmodusanzeige

Drei Modus:

Modus 1: Drücken und halten Sie den Licht-Touch-Schalter, die erste Gruppe von Kontrollleuchten (☾) leuchtet auf, und rufen Sie den Anzeige- und Lichtsteuerungsmodus für den menschlichen Körper auf

Modus 2: Einmal kurz drücken, die zweite Gruppe von Anzeigeleuchten (☀️) leuchtet auf und der Induktionsmodus für den menschlichen Körper wird aktiviert

Modus 3: Zum zweiten Mal kurz drücken, die dritte Gruppe von Anzeigeleuchten leuchtet auf (☀️) und wechselt in den normale offenen Modus

Helligkeit und Lichtfarbe Einstellungstaste:

- Kurz drücken, um die Farbtemperatur umzuschalten, bzw. 3000k-4000k-6500k
- Lange drücken, um eine stufenlose Dimmung von 0 % bis 100 % zu erreichen

Installationsanleitung

Kleben Sie die Lampe direkt auf die Eisenoberfläche



Es kann auf einer nicht eisenhaltigen Oberfläche installiert werden, indem ein Eisenblech aufgeklebt wird und mit dem Magneten der Lampe zusammenwirkt. Stellen Sie vor der Installation sicher, dass die Installationsoberfläche sauber und eben ist



Kleben Sie das Eisenblech auf die Rückseite der Lampe



Nichteisenoberfläche

Ziehen Sie den Aufkleber auf der Rückseite des Eisenblechs ab und installieren Sie die Lampe dort, wo sie benötigt wird

Parameter

Produktgröße	20cm/30cm/40cm/60cm
Leistung	1W/1.5W/2W/2.5W
Stromversorgung	3.7V
Lampenperlen	0.2W
Anzahl der Lampenperlen	44LED/78LED/100LED/155LED
Ladestrom	1000mA
Kapazität der Lithiumbatterie	1000mA/1500mA/2200mA
Standard-Induktionszeit	20s
Material	Aluminum + ABS
Lumen	100/150/200/250LM
Lebensdauer	5000 Std.
Erfassungsabstand und -winkel	16.4-19.6FT 120°
Farbtemperatur	3000k/4000k/6500k

1. Wenn Sie es zum ersten Mal verwenden, laden Sie es bitte zuerst vollständig auf
2. Wenn es längere Zeit nicht verwendet wird, wird empfohlen, es alle 3 Monate aufzuladen, um den eingebauten Lithium-Akku in gute Zustand zu halten
3. Der Handscan-Sensor darf nicht durch andere Gegenstände verdeckt werden. Wenn Sie die Oberfläche der Lampe reinigen, müssen Sie sie mit einem weichen Schwamm abwischen und den Kontakt mit ätzenden Substanzen vermeiden.
4. Nicht an feuchten Orten mit hohen Temperaturen oder in Lüftungsschächten installieren, um den normalen Gebrauch nicht zu beeinträchtigen.
5. Zerlegen Sie das Produkt nicht ohne Genehmigung

CE-Declaration of Conformity

For the following equipment:

**Synergy 21 LED Unterbauleuchte mit Bewegungsmelder
S21-LED-JT240024**



The safety advice in the documentation accompanying the products shall be obeyed. The conformity to the above directive is indicated by the CE sign on the device.

This equipment meets the following conformance standards:

EMC 2014/30/EU	LVD 2014/35/EU
RoHS 2011/65/EU	2015/863/EU
EN 55015:2019+A11:2020	EN61547:2009
IEC 62321-3-1:2013	IEC 62321-4:2013+A1:2017
IEC 62321-5:2013	IEC 62321-6:2015
IEC 62321-7-1:2015	IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-8:2017	

This equipment is intended to be operated in all countries.

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer:

ALLNET GmbH Computersysteme
Maitstraße 2
82110 Germering
Germany

Germering, 07.05.2024

Wolfgang Marcus Bauer
CEO



www.synergy21.de

