

**DE NightGuide SmartLight**  
Gebrauchsanleitung, Art.Nr.: 52460

**GB NightGuide SmartLight**  
Instruction manual, item no.: 52460

**FR NightGuide SmartLight**  
Mode d'emploi, Réf.art.: 52460

**IT NightGuide SmartLight**  
Istruzioni per l'uso, Cod.art.: 52460

**ES NightGuide SmartLight**  
Instrucciones de uso, N.º de art.: 52460

**NL NightGuide SmartLight**  
Gebruiksaanwijzing, Art.nr.: 52460

# MyMagicSmartLight

## DE Inhaltsverzeichnis

Lieferumfang . . . . .	03	Aufladen des Akkus . . . . .	05
Technische Daten . . . . .	03	Steuerung per Smart Life App . . . . .	06
Allgemeine Sicherheitshinweise . . . . .	04	Reinigung und Wartung . . . . .	06
Sicherheitshinweise zur Installation . . . . .	04	Datenschutz . . . . .	07
Gerätebeschreibung . . . . .	04	Garantie . . . . .	07
Auto-Modus . . . . .	05	Hinweis zum Umweltschutz . . . . .	07
MESH-Modus . . . . .	05	Konformitätserklärung . . . . .	07

## GB Contents

Scope of delivery . . . . .	08	Charging the battery . . . . .	10
Technical data . . . . .	08	Control via the Smart Life app . . . . .	11
General safety instructions . . . . .	09	Cleaning and maintenance . . . . .	11
Safety instructions for installation . . . . .	09	Privacy . . . . .	12
Device description . . . . .	09	Warranty . . . . .	12
Auto mode . . . . .	10	Environmental protection . . . . .	12
MESH mode . . . . .	10	Declaration of Conformity . . . . .	12

## FR Content

Contenu de la livraison . . . . .	13	Chargement de la batterie . . . . .	15
Données techniques . . . . .	13	Gestion par l'application Smart Life . . . . .	16
Consignes générales de sécurité . . . . .	14	Nettoyage et entretien . . . . .	16
Consignes de sécurité concernant l'installation . . . . .	14	Protection des données . . . . .	17
Description de l'appareil . . . . .	14	Garantie . . . . .	17
Mode AUTO . . . . .	15	Informations sur la protection de l'environnement . . . . .	17
Mode MESH . . . . .	15	Déclaration de conformité . . . . .	17

## IT Contenuto

Dotazione . . . . .	18	Ricarica dell'accumulatore . . . . .	20
Dati tecnici . . . . .	18	Comando tramite app Smart Life . . . . .	21
Avvertenze di sicurezza generali . . . . .	19	Pulizia e manutenzione . . . . .	21
Istruzioni di sicurezza per l'installazione . . . . .	19	Protezione dati . . . . .	22
Descrizione dell'apparecchio . . . . .	19	Garanzia . . . . .	22
Modalità auto . . . . .	20	Prescrizioni in materia di tutela ambientale . . . . .	22
Modalità MESH . . . . .	20	Dichiarazione di conformità . . . . .	22

## ES Índice

Volumen de suministro . . . . .	23	Cargar la batería . . . . .	25
Datos técnicos . . . . .	23	Controlar la luz nocturna mediante la app Smart Life . . . . .	26
Indicaciones generales de seguridad . . . . .	24	Limpieza y mantenimiento . . . . .	26
Indicaciones de seguridad para la instalación . . . . .	24	Privacidad . . . . .	27
Descripción del dispositivo . . . . .	24	Garantía . . . . .	27
Modo automático . . . . .	25	Indicaciones sobre la protección medioambiental . . . . .	27
Modo MESH (emparejamiento) . . . . .	25	Declaración de conformidad . . . . .	27

## NL Inhoudsopgave

Leveringsomvang . . . . .	28	Opladen van de accu . . . . .	30
Technische gegevens . . . . .	28	Bediening via de Smart Life app . . . . .	31
Algemene veiligheidsaanwijzingen . . . . .	29	Reiniging en onderhoud . . . . .	31
Veiligheidsinstructies voor installatie . . . . .	29	Gegevensbescherming . . . . .	32
Beschrijving van het . . . . .	29	Waarborg . . . . .	32
AUTO-modus . . . . .	30	Aanwijzingen betreffende milieubescherming . . . . .	32
MESH-modus . . . . .	30	Konformiteitsverklaring . . . . .	32

# NightGuide SmartLight

Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb Deines neuen reer Smarten Nachtlights mit Bewegungssensor.

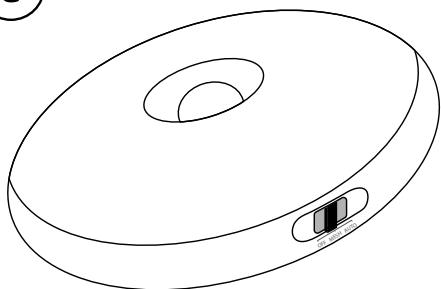
Das Smarte Nachtlights kannst Du via Bluetooth 5.0 über ein mobiles Endgerät steuern oder den Bewegungssensor nutzen. Der Bewegungssensor hat einen eingebauten Licht- und Körpersensor. Dieser sorgt dafür, dass das Nachtlights nur bei Dunkelheit und Bewegung einer Person angeht. In der umfangreichen App kannst Du mit Hilfe der Szenen-Funktionen Deinem kleinen Liebling eigene Farbwechsel erstellen und dann über den Timer zeitlich begrenzen.

Bitte nimm Dir ein paar Minuten Zeit, um die Sicherheitshinweise gründlich zu lesen. Nur wenn alle der hier aufgeführten Punkte gewährleistet sind, kann das Smarte Nachtlights mit Bewegungssensor bedenkenlos verwendet werden. Bewahre die Bedienungsanleitung für späteres Nachschlagen sorgfältig auf.

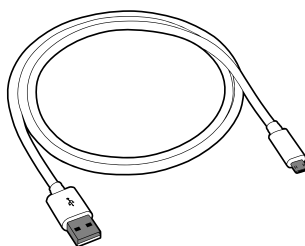


## Lieferumfang

a

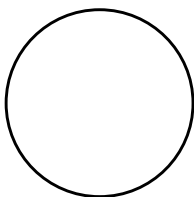


b

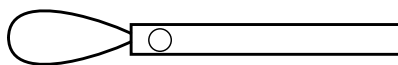


- a. Nachtlights mit Bewegungssensor
- b. Mikro USB- Kabel
- c. Metallplatte mit Klebefläche
- d. Befestigungsband

c



d



## Technische Daten

<b>Input</b>	5 V / 1 A
<b>Li-Akku</b>	1000 mAh
<b>Frequenz</b>	2,404~2,480GHz
<b>Bluetooth Standard</b>	5.0
<b>Unterstützte Betriebssysteme</b>	Android 5.0 oder höher iOS 9.0 oder höher
<b>Lumen</b>	70±10%
<b>Reichweite</b>	Ca. 20-30 Meter
<b>Akkulaufzeit im Dauerbetrieb</b>	Ca. 8,5 Stunden
<b>Kabellänge</b>	20 cm
<b>Betriebstemperatur</b>	-22 °C – +55 °C

# Allgemeine Sicherheitshinweise

- ! Überprüfe vor jeder Benutzung das Gerät auf offensichtliche Beschädigungen. Solltest Du Schäden feststellen, darf dieses Gerät nicht verwendet werden.
- ! Stelle sicher, dass die Betriebsspannung der Steckdose, der des Netzteils entspricht. Prüfe, insbesondere auf einer Auslandsreise, ob die lokale Netzspannung mit der angegebenen Spannung auf dem Gerät bzw. dem Netzteil übereinstimmt.
- ! Das Gerät und das Netzteil dürfen nicht geöffnet werden, da dies zu Stromschlägen führen kann. Sollte das Gerät fehlerhaft arbeiten, versuche bitte NICHT das Problem selbst zu beheben. In diesem Fall wende dich bitte an deinen Händler.
- ! Vermeide die Berührung von metallischen Gegenständen mit den Stromanschlusskontakten am Gerät.
- ! Dieses Produkt ist kein Spielzeug! Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

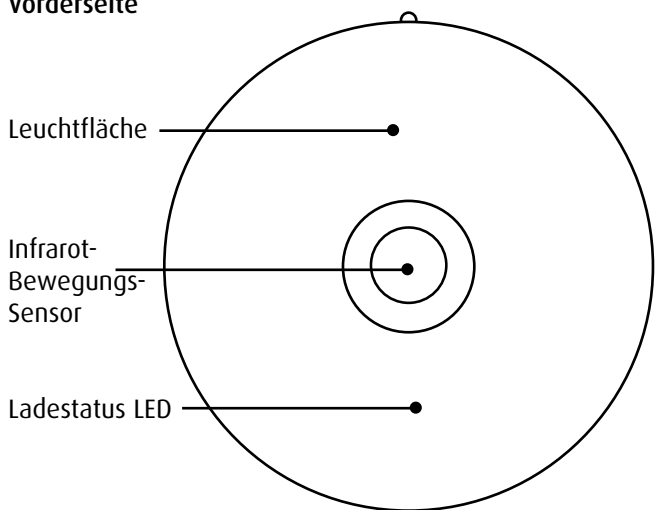


## Sicherheitshinweise zur Installation

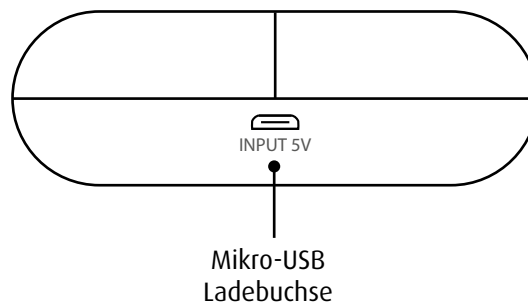
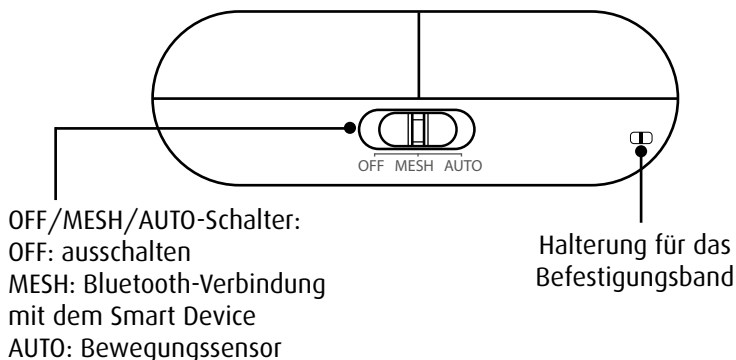
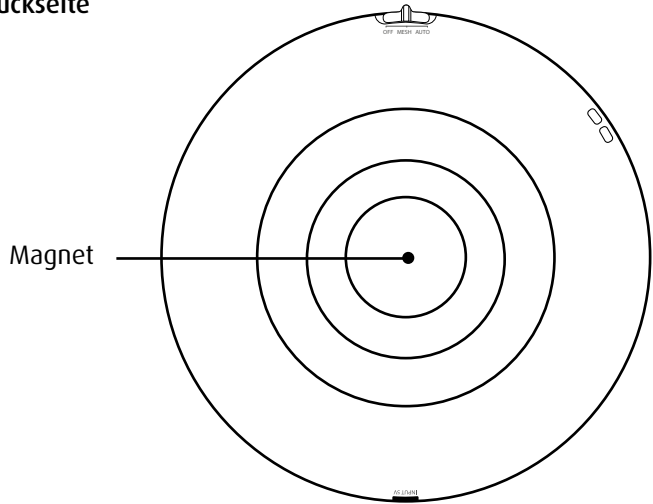
- ! Um eine Strangulation mit dem Netzkabel zu verhindern, sichere die Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Verwende keine Verlängerungskabel.
- ! Platziere das Gerät NICHT in der Nähe von Funkgeräten oder Mikrowellen. Die Abstrahlung dieser Geräte kann den Empfang stark beeinträchtigen.
- ! Verwende das Gerät nicht in Wassernähe oder an feuchten Orten. Tauch das Gerät nicht ins Wasser.
- ! Spüle das Gerät nicht unter fließendem Wasser ab.
- ! Vermeide extreme Hitze und direkte Sonneneinstrahlung.
- ! Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.
- ! Um eine ausreichende Helligkeit zu gewährleisten, stelle eine Ausgangsleistung von DC5V und Minimum 1A am Netzteil sicher.
- ! NICHT in der Nähe von extremen Wärmequellen, Feuchtigkeit oder korrosiven Substanzen aufstellen oder betreiben.
- ! Benutze keine Lampe mit beschädigtem Kabel oder anderweitigen Schäden oder nach aufgetretener Fehlfunktion.
- ! Platziere das Nachtlicht immer außer Reichweite des Kindes (Mindestabstand 1 Meter).
- ! Leg das Nachtlicht niemals in das Baby- oder Kinderbett bzw. Laufstall.

## Gerätebeschreibung

### Vorderseite



### Rückseite

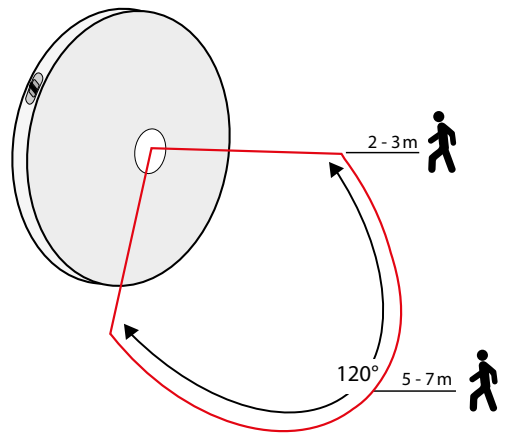


## Auto-Modus

Im AUTO-Modus schaltet sich das Licht automatisch an, sobald es dunkel ist und eine Bewegung erkannt wird.

Der Erkennungsbereich des Sensors liegt bei 120° und bis zu 7 Meter vor dem Sensor und 3 Meter seitlich des Sensors wie in der unteren Abbildung zu erkennen ist.

**Hinweis:** Aufgrund des Lichtsensors geht das Licht im AUTO-Modus nur an wenn es dunkel ist.



## MESH-Modus

Stelle sicher, dass an Deinem mobilen Endgerät Bluetooth aktiviert ist und das smarte Nachtlicht geladen ist.

1. Lade die „Smart Life“ App aus dem App Store oder dem Google Play Store herunter und installiere sie.
2. Öffne die App und tippe auf „Erstellen eines neuen Kontos“ falls du noch kein Konto besitzt, oder melde dich mit deinem bestehenden Account an.
3. Drücke nun rechts oben in der App auf das Blaue Plus, um das Gerät hinzuzufügen.
4. Die Lampe wurde hier nun erkannt und kann hinzugefügt werden. Drücke nun auf Hinzufügen und danach auf das Blaue Plus.  
Falls die Lampe nicht automatisch erkannt wird, musst du das Nachtlicht zurücksetzen. Dies machst Du, indem Du den Schalter auf „OFF-MESH-OFF-MESH-OFF-MESH“ stellst. Danach ist das Nachtlicht zurückgesetzt und sollte erkannt werden.
5. Nach dem erfolgreichen Hinzufügen musst Du nun auf Fertigstellen drücken und es erscheint das Hauptmenü des Nachtlichts.

## Aufladen des Akkus

Einen niedrigen Akkustand erkennst Du daran, dass am Nachtlicht die blaue Ladestatus LED blinkt. Wenn Du nun das Nachtlicht auflädst, leuchtet die LED dauerhaft blau. Sobald der Akku vollgeladen ist, erlischt das Licht. Verwende zur Ladung des Nachtlichts ein USB-Netzteil mit 5V und Minimum 1A.

## Steuerung per Smart Life App

Die Smart Life App ermöglicht es Dir, das Gerät mithilfe Ihres Smart Devices zu steuern und die Steuerung anzupassen.



### 1. An / Aus:

Über diesen Button kannst Du das Licht ein- bzw. ausschalten.

### 2. Timer:

Hier kann der Timer von 1 Minute bis 23 Stunden und 59 Minuten eingestellt werden. Der Timer schaltet das Gerät nach der eingestellten Zeit ab.

### 3. Warm-weißes Licht:

In diesem Modus wird auf dem Nachtlicht ein warmweißes Licht wiedergegeben.

### 4. Farbmodus:

Im Farbmodus kannst Du das Licht in verschiedenen Farben anhand des Farbkreises einstellen. Hier kannst Du des Weiteren die Intensität sowie den Kontrast einstellen.

### 5. Szenen-Modus:

Im Szenen-Modus kannst Du verschiedene Szenen einstellen. Du kannst entweder auf voreingestellte Szenen zurückgreifen, diese bearbeiten oder eigene Szenen erstellen. Eine Szene kann verschiedenste Funktionen beinhalten. Hier kann zum Beispiel ein Farbwechsel programmiert werden, indem man die Dauer, die Art und die Farbe des Farbwechsels einstellt. Durch die Möglichkeit eigene Szenen zu erstellen kannst Du Deiner Kreativität freien Lauf lassen und das Nachtlicht individuell an die Vorlieben Deines Kindes anpassen.

### 6. Dimmer:

Über diesen Schieberegler kannst Du die Helligkeit anpassen.

### 7. Einstellungsmenü:

Im Einstellungsmenü kannst Du das Licht umbenennen, das Gerät teilen oder auch Gruppen erstellen. Des Weiteren kannst Du aber auch andere Geräteinformationen einsehen.

### Teilen:

Im Einstellungsmenü des Nachtlichtes kannst Du die Funktion Gerät Teilen auswählen. Nachdem Du die Schritte befolgt hast, erhältst Du einen Link, den Du teilen musst. Sobald die Person dann den Link öffnet, wird diese auch wieder nach den Anmeldedaten gefragt. Falls diese Person noch kein Konto hat, muss diese zunächst ein neues Konto erstellen. Danach wird das Nachtlicht automatisch eingebunden.

Alternativ ist auch eine Anmeldung mit einem Account auf bis zu 200 Geräten möglich, um eine Nutzung von verschiedenen mobilen Endgeräten zu ermöglichen.

## Reinigung und Wartung

Verwende ausschließlich ein leicht feuchtes Tuch. Tauche das Gerät nicht ins Wasser. Benutze keinerlei chemische Reinigungsmittel. Dieses Produkt erfordert keine spezielle Wartung. Reparaturen am Gerät dürfen nur von einem Fachmann durchgeführt werden.

## Datenschutz

Die Datenschutzrichtlinie kannst Du in der Smart Life App unter Einstellungen->Verwaltung der Datenschutzrichtlinien-> Datenschutzrichtlinie einsehen.

## Garantie

Bitte Kaufbeleg, Gebrauchsanleitung und Artikelnummer aufbewahren. Gewährleistungsansprüche oder Ansprüche aus Garantieverprechen sind ausschließlich mit dem Händler abzuwickeln. Alle technischen Daten, Informationen sowie Eigenschaften des in diesem Werk beschriebenen Produktes wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und entsprechen dem Stand bei Veröffentlichung. Die von reer bereitgestellten Informationen sollten korrekt und zuverlässig sein. Die Firma reer übernimmt dennoch keinerlei Haftung für mögliche Fehler in diesem Dokument und behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung, Änderungen am Produktdesign beziehungsweise an den Spezifikationen vorzunehmen. Vervielfältigung und Weitergabe von Informationen aus diesem urheberrechtlich geschützten Werk in irgendeiner Form oder auf irgendeine Weise, grafisch, elektronisch oder mechanisch, durch Fotokopieren, Aufzeichnen auf Band oder Speichern in einem Datenabfragesystem, auch auszugsweise, bedürfen einer vorherigen schriftlichen Genehmigung der Firma reer.

## Hinweis zum Umweltschutz



Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden. Besitzer von Altgeräten sind verpflichtet, diese an einer Sammelstelle für das Recycling von elektrischen Geräten abzugeben. Bitte fragen Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung nach der zuständigen Entsorgungsstelle. Kleine Geräte mit max. Kantenlänge unter 25 cm können ggf. im Elektrohandel abgegeben werden.

Batterien und Akkus müssen vor der Abgabe aus dem Gerät entnommen werden, sofern dies zerstörungsfrei möglich ist, und gesondert an einer Sammelstelle für Batterien und Akkus abgegeben werden.

## Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die reer GmbH, dass das Nachtlicht Nightguide SmartLight (Art.Nr.: 52460) der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <http://www.reer.de>

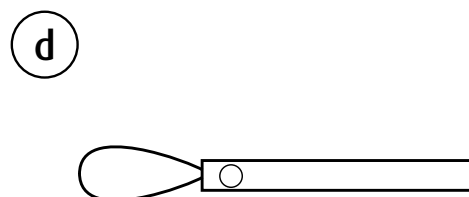
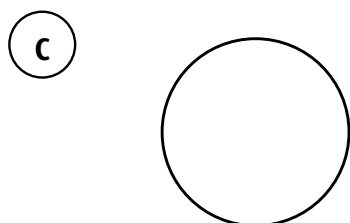
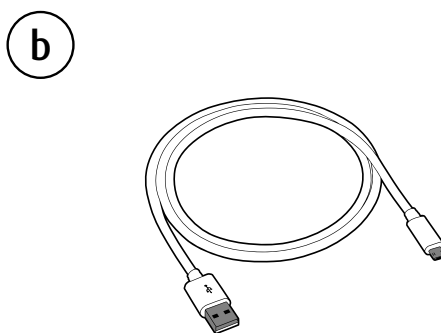
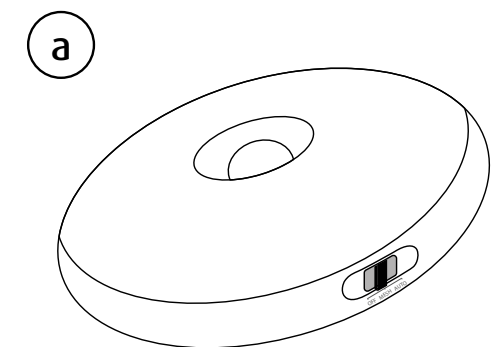
# NightGuide SmartLight

Congratulations on the purchase of your new reer smart night light with motion sensor.

The smart night light can be controlled via Bluetooth 5.0 using a mobile device or the motion sensor can be used. The motion sensor has a built-in light and body sensor. This ensures that the night light only switches on when it is dark and a person is moving. The comprehensive app allows you to set up custom colour changes for your child using the scene functions and to specify a time limit using the timer.

Please take a few minutes to read through the safety instructions carefully. You will only be able to use the smart night light with motion sensor with confidence if all of the points mentioned here have been checked. Please keep the instruction manual in a safe place for future reference.

## Scope of delivery



- a. night light with motion sensor
- b. micro-USB cable
- c. magnetic mounting plate
- d. fastening strap

## Technical data

Input	5 V / 1 A
Li-Akku	1000 mAh
Frequency	2,404~2,480GHz
Bluetooth Standard	5.0
Supported operating systems	Android 5.0 or higher iOS 9.0 or higher
Lumen	70±10%
Range	20-30 meter
Battery life	approx. 8.5 hours in continuous operation
Cable length	20 cm
Operating temperature	-22 °C – +55 °C



## General safety instructions

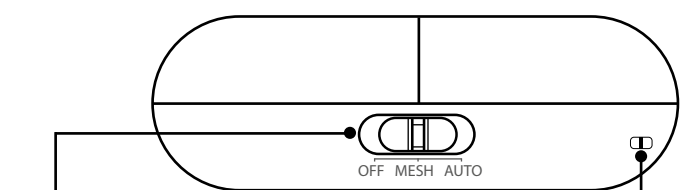
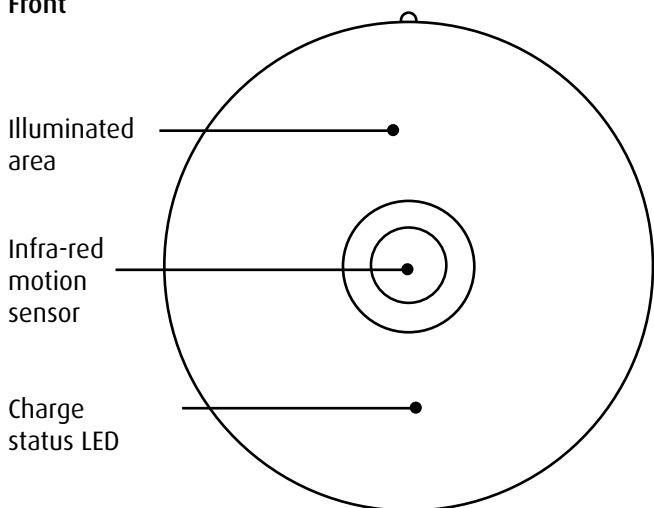
- ! Check the unit for visible damage before each use. If you detect any damage, do not use the unit.
- ! Only use the supplied chargers and mains adapters. Make sure that the operating voltage of the power outlet matches that of the mains adapter. Check - especially when travelling abroad - that the local mains voltage matches the voltage specified on the units and/or mains adapters.
- ! Except for the battery compartment cover, never open the units or mains adapters, as there is a risk of electric shock. If a unit does not work correctly, please do **NOT** try to fix the problem yourself. Please contact your dealer in the case of any problems.
- ! Avoid bringing the battery and/or electrical connection contacts on the units into contact with metal objects.
- ! This product is not a toy! Do not allow children to play with the unit.

## Safety instructions regarding installation

- ! The power lead must be secured out of the reach of children to avoid any risk of strangulation. Do not use extension cables.
- ! DO NOT place the device in the vicinity of radio transceivers or microwaves. Radiant emissions from these devices can significantly affect radio reception.
- ! Do not use the units near water or in humid places. Do not submerge the units in water.
- ! Do not rinse the units under running water.
- ! Avoid extreme heat and direct sunlight.
- ! The light source of this light cannot be replaced; when the light source has reached the end of its life, the whole light has to be replaced.
- ! In order to ensure adequate brightness, make sure that the power adapter has an output of DC5V and a minimum of 1A.
- ! DO NOT install or operate near extreme heat sources, moisture or corrosive substances.
- ! Do not use the light if it has a damaged cable or other damage, or after a malfunction has occurred.
- ! Always place the night light out of your child's reach (minimum distance: 1 metre).
- ! Never place the night light inside the crib, cot or playpen.

## Device description

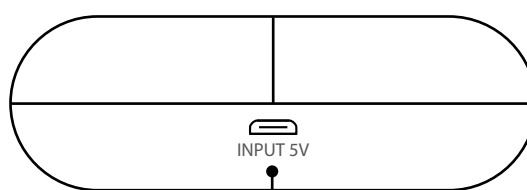
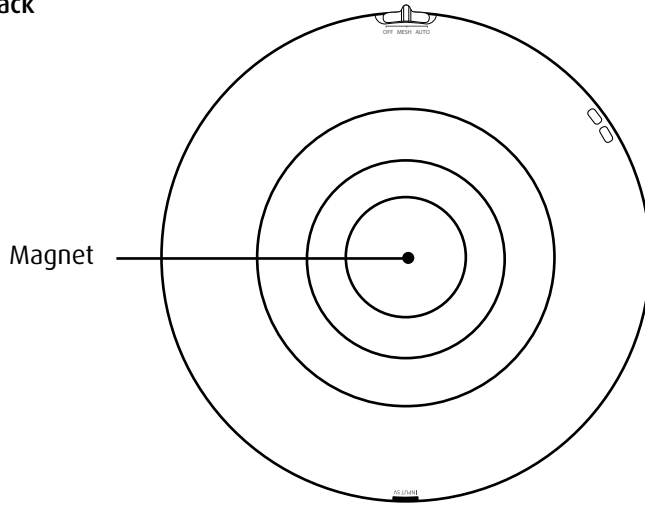
### Front



OFF/MESH/AUTO switch:  
OFF: switch off  
MESH: Bluetooth connection  
with a smart device  
AUTO: motion sensor

Holder for the  
fastening strap

### Back



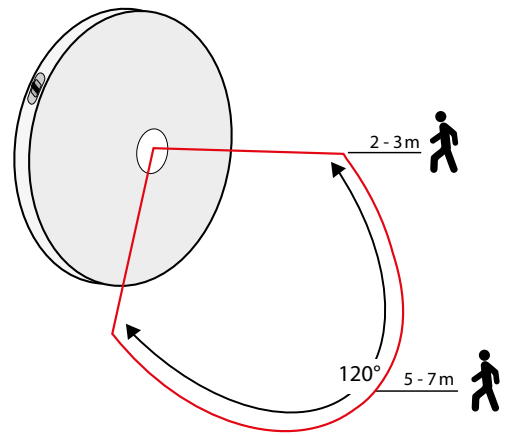
Micro USB  
charging socket

## Auto mode

In AUTO mode, the light will switch on automatically when it is dark and motion is detected.

The sensor has a detection range of 120° and up to 7 metres in front of the sensor and 3 metres to the side of the sensor, as shown in the figure below.

**Note:** In AUTO mode, the light will only come on when it is dark thanks to the light sensor.



## MESH mode

Make sure your mobile device is connected to a secure 2.4 GHz network and that Bluetooth is activated.

1. Download and install the Smart Life app from the App Store or Google Play Store.
2. Open the app and select "Create a new account" if you don't have one already, or sign in with your existing account.
3. Press the blue plus symbol in the upper right corner of the app to add the device.
4. The light has been identified and can now be added. Now press "Add" and then the blue plus sign. If the light is not detected automatically, you will need to reset the night light. You do this by turning the switch to "OFF-MESH-OFF-MESH-OFF-MESH". Then the night light has been reset and should be detected.
5. After successfully adding the night light, press "Finish" and you will be taken to the night light's main menu.

## Charging the battery

The blue charge status LED on the night light flashes to indicate that the battery is low. The LED shines blue constantly while the night light is charging. Once the battery is fully charged, the light goes out. Use a USB power adapter with 5V and minimum 1A to charge the night light.

## Control via the Smart Life app

The Smart Life app allows you to control the device using your smart device and adjust the control.



### 1. On / Off switch:

You can switch the light on or off using this button.

### 2. Timer:

This allows you to set the timer from 1 minute to 23 hours and 59 minutes. The timer will switch the device off after the set time.

### 3. Warm white light:

In this mode, the night light will emit a warm white light.

### 4. Colour mode:

In colour mode, you can adjust the light to different colours using the colour wheel. You can also adjust the intensity and contrast here.

### 5. Scene mode:

In the scene mode you can set up different scenes. You can either use pre-set scenes, edit these or create your own scenes. A scene can contain a wide variety of functions. For example, you can programme a colour change by setting the duration, the type and the colour of the colour change. The ability to create your own scenes allows you to be creative and customise the night light to your child's preferences.

### 6. Dimmer:

This slider allows you to adjust the brightness.

### 7. Settings menu:

In the settings menu, you can rename the light, share the device and even create groups. You can also view other device information.

### Share:

In the settings menu of the night light, you have the option to "Share device". After following the steps, you will receive a link to share. When the other person opens the link, they will be asked for their login data. If this person doesn't have an account yet, they will first have to create a new account. Then the night light will be automatically connected.

Alternatively, it is also possible to log in to a single account on up to 200 devices to enable use from different mobile devices.

## Cleaning and maintenance

Only use a slightly dampened cloth. Do not submerge the unit in water. Do not use chemical detergents. This product does not require any special maintenance. Repairs to the unit must be carried out by skilled personnel only.

## Privacy

You can read the privacy policy in the Smart Life app under Settings -> Privacy policy management -> Privacy policy.

## Warranty

Please retain your receipt, the user manual and item number. Warranty claims or claims from promises of guarantee must be processed by the dealer. The technical specification, information and characteristics of the product described herein have been compiled to the best of our knowledge and belief and are correct at the time of printing. Any information provided by reer should be correct and authoritative. Nevertheless, reer does not accept liability for potential errors in this document and reserves the right to make changes to the product design and/or specifications without prior notice. Reproduction and disclosure of information contained in this copyright-protected document, in any form or by any means - graphical, electronic or mechanical by photocopying, recording on tape or storage in a data retrieval system (even in part), require prior written consent from reer.

## Environmental protection



At the end of its useful life, this product must not be disposed of with normal household waste. Owners of old devices have a duty to hand them in to a collection point for the recycling of electronic devices. Please contact your local council to find out more about an appropriate disposal centre. It may be possible to hand in small devices with a maximum edge length of less than 25 cm at an electrical retailer. Batteries and battery packs must be removed from the device before handing it over, provided that this is possible without causing damage, and separately disposed of at a collection point for batteries and battery packs. The relevant symbol on the product, in the user manual or on the packaging refers to these duties.

## Declaration of conformity

reer GmbH hereby declares that the Nightguide SmartLight night light (art. no.: 52460) complies with Directive 2014/53/EU. The full wording of the EU Declaration of Conformity can be found at: <http://www.reer.de>

# NightGuide SmartLight

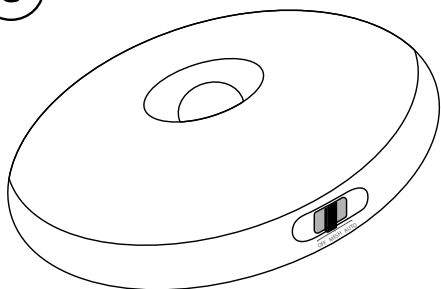
Félicitation pour l'achat de ta nouvelle veilleuse intelligente avec capteur de mouvement.

La veilleuse intelligente est programmable par Bluetooth 5.0 via un terminal mobile, ou utilisable par le détecteur de mouvement. Le capteur de mouvement est équipé d'un détecteur de luminosité et d'un détecteur de corps. Cet équipement permet d'activer la veilleuse uniquement dans l'obscurité et lorsqu'une personne se déplace. Une application complète te permet, grâce à ces fonctions de mise en scène, de créer des jeux de lumière spécifiques pour ton petit amour, et de limiter ce spectacle dans le temps avec la minuterie.

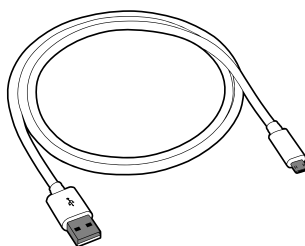
Prends quelques minutes pour lire attentivement la notice de sécurité. Si tous les points mentionnés ici sont respectés, la veilleuse intelligente avec capteur de mouvement est utilisable sans inquiétude. Conservez bien ce mode d'emploi, afin de pouvoir le relire ultérieurement.

## Contenu de la livraison

a

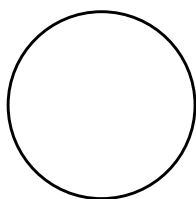


b

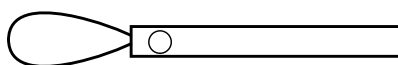


- a. Veilleuse avec capteur de mouvement
- b. Câble micro-USB
- c. Plaque de fixation magnétique
- d. Sangle de fixation

c



d



## Données techniques

Input	5 V / 1 A
Pile Li	1000 mAh
Fréquence	2,404~2,480GHz
Bluetooth Standard	5.0
Systèmes d'exploitation compatibles	Android 5.0 ou plus iOS 9.0 ou plus
Lumen	70±10%
Portée	20-30 Meter
Durée de fonctionnement continu	env. 8,5 heures
Longueur de câble	20 cm
Température de fonctionnement	-22 °C – +55 °C

## Consignes générales de sécurité

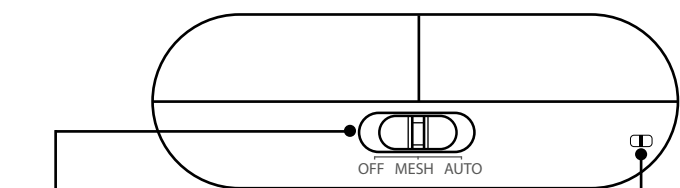
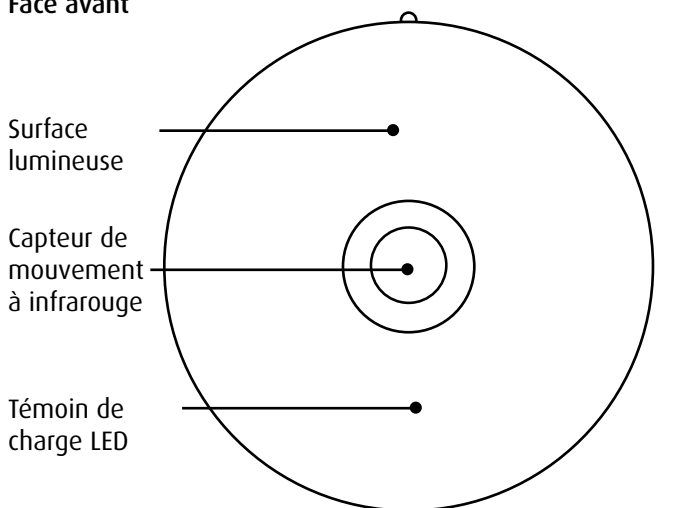
- ! Avant chaque utilisation, contrôle que l'appareil ne présente pas de défaut apparent. Si tu constates un défaut, cet appareil ne doit pas être utilisé.
- ! Assure-toi que la tension de la prise de courant correspond à celle de l'adaptateur. Notamment en voyage à l'étranger, assure-toi que la tension locale correspond à celle qui est mentionnée sur l'appareil et sur l'adaptateur.
- ! L'appareil et l'adaptateur ne doivent pas être ouverts, car il y a risque de décharge électrique. Si l'appareil ne fonctionne pas bien, n'essaie PAS de régler le problème par toi-même. Dans ce cas, adresse-toi à un revendeur.
- ! Évite de toucher les contacts électriques de l'appareil avec des objets métalliques.
- ! Cet article n'est pas un jouet ! Ne laisse pas les enfants jouer avec l'appareil.

## Sicherheitshinweise zur Installation

- ! Afin d'éviter que l'enfant ne s'étouffe, conserve le câble hors de sa portée. N'utilise pas de rallonge.
- ! NE place PAS le récepteur à proximité d'appareils radio ou à micro-ondes. Le rayonnement de ces appareils peut compromettre fortement la réception.
- ! N'utilise pas les appareils à proximité de l'eau ou dans des endroits humides. Ne plonge pas l'appareil dans l'eau.
- ! Ne rince pas l'appareil à l'eau courante.
- ! Évite l'exposition à la chaleur extrême ou aux rayons du soleil.
- ! On ne peut pas changer la source lumineuse de cette lampe; lorsque la source lumineuse a atteint sa fin de vie, il faut changer complètement la lampe.
- ! Pour garantir une luminosité suffisante, assure-toi d'une puissance de sortie de DC 5 V et de 1 A minimum au niveau de l'adaptateur.
- ! NE PAS placer ou utiliser à proximité de sources de chaleur externes, d'humidité, ou de substances corrosives.
- ! N'utilise pas la lampe si le câble est endommagé ou en cas d'autres détériorations, ou après un dysfonctionnement.
- ! Place toujours la veilleuse hors de portée de l'enfant (distance minimum 1 mètre).
- ! Ne place jamais la veilleuse dans le lit du bébé ou de l'enfant ou bien dans le parc pour enfants.

## Description de l'appareil

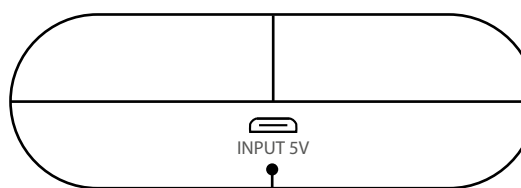
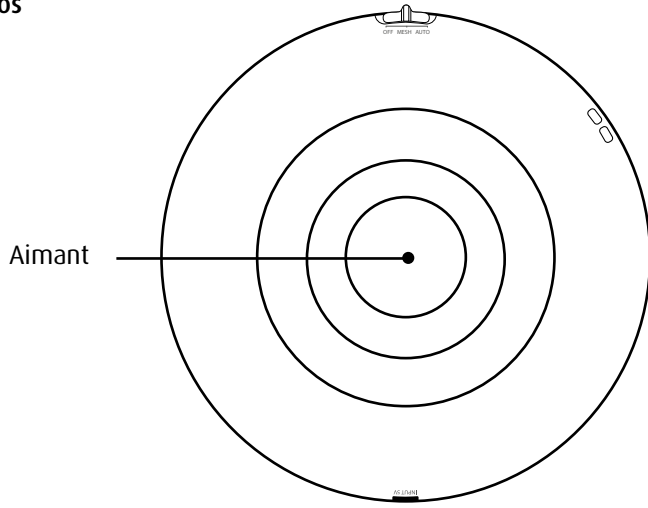
### Face avant



Interrupteur OFF/MESH/AUTO :  
OFF : pour éteindre.  
MESH : connexion Bluetooth  
avec le Smart Device  
AUTO : capteur de mouvement

Support pour la  
bande de fixation

### Dos



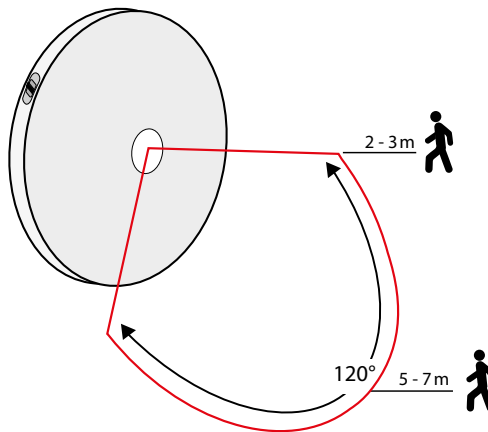
Prise de chargement  
micro-USB

## Mode AUTO

En mode AUTO, la lumière s'allume automatiquement quand il fait sombre et qu'un mouvement est capté.

Le champ d'action du capteur est d'un angle de 120° et d'une portée jusqu'à 7 mètres devant le capteur, et 3 mètres de côté, comme sur l'illustration ci-dessous.

**Remarque :** du fait du capteur de luminosité, la lumière ne s'allume en mode AUTO que dans l'obscurité.



## Mode MESH

Assure-toi que ton terminal mobile est connecté à un réseau 2.4 GHz sécurisé et que ton Bluetooth est activé.

1. Télécharge l'appli « Smart Life » depuis l'App Store ou le Google Play Store et installe-la.
2. Ouvre l'appli et tape sur « Création d'un nouveau compte » si tu n'as pas encore de compte, ou inscris-toi avec ton compte existant.
3. Appuie en haut à droite dans l'appli sur le signe « plus » bleu pour ajouter l'appareil.
4. La lampe a été identifiée et peut être ajoutée. Appuie sur Ajouter, puis sur le signe « plus » bleu. Si la lampe n'est pas identifiée automatiquement, tu dois réinitialiser la veilleuse. Pour ce faire, place l'interrupteur sur « OFF-MESH-OFF-MESH-OFFMESH ». La veilleuse est alors réinitialisée et devrait être identifiée.
5. Après l'ajout, appuie sur Terminer. Le menu principal de la veilleuse s'affiche.

## Chargement de la batterie

Tu identifies un faible niveau de charge de la batterie lorsque le témoin de charge LED bleu clignote. Lorsque tu recharges la veilleuse, la LED brille en continu en bleu. Dès que la batterie est complètement chargée, le voyant s'éteint. Utilise un adaptateur USB 5 V et 1 A minimum pour charger la veilleuse.

## Gestion par l'application Smart Life

L'appli Smart Life te permet de paramétrer l'appareil au moyen de ton Smart Device et de modifier les paramètres.



### 1. Commutateur ON / OFF :

Ce bouton te permet d'allumer et d'éteindre la lumière.

### 2. Minuterie :

La minuterie peut être réglée de 1 minute à 23 heures et 59 minutes. La minuterie désactive l'appareil au bout du temps paramétré.

### 3. Lumière blanc chaud :

Dans ce mode, la veilleuse diffuse une lumière blanc chaud.

### 4. Mode couleur :

Dans le mode couleur, tu peux paramétrer la lumière dans différentes couleurs selon le nuancier. Tu peux aussi paramétrer l'intensité et le contraste.

### 5. Mode scène :

Dans le mode scène, tu peux paramétrer différentes scènes. Tu peux recourir soit à des scènes préparamétrées, les modifier ou créer tes propres scènes. Une scène peut contenir des fonctions très diverses. Par exemple, il est possible de programmer un changement de couleur en paramétrant la durée, le type et la couleur de celui-ci. Grâce à la possibilité de créer tes propres scènes, tu peux donner libre cours à ta créativité et adapter la veilleuse aux préférences de ton enfant.

### 6. Variateur :

Ce curseur te permet d'adapter la clarté.

### 7. Menu de paramétrage :

Dans le menu de paramétrage, tu peux renommer la lumière, partager l'appareil ou créer des groupes. Tu peux aussi consulter d'autres informations relatives à l'appareil.

### Partager :

Dans le menu de paramétrage de la veilleuse, tu peux sélectionner la fonction Partager l'appareil. Après avoir effectué les étapes, tu reçois un lien que tu dois partager. Une fois que la personne ouvre le lien, elle doit indiquer ses données de connexion.

Si cette personne n'a pas encore de compte, elle doit d'abord créer un nouveau compte. Ensuite, la veilleuse est connectée automatiquement.

## Nettoyage et entretien

Utilisez toujours un chiffon légèrement humide. Ne plongez pas l'appareil dans l'eau. N'utilisez pas de nettoyeurs chimiques. Ce produit ne nécessite pas de maintenance spéciale. Les réparations de l'appareil ne doivent être faites que par un spécialiste.



## Protection des données

Tu peux voir la directive relative à la protection des données dans l'appli Smart Life sous Paramètres -> Gestion des directives relatives à la protection des données -> Directive relative à la protection des données.

## Garantie

Veuillez conserver la preuve d'achat, le mode d'emploi et le numéro d'article. Les droits à la garantie ou les réclamations en vertu de la garantie sont à définir exclusivement avec le commerçant. Les caractéristiques techniques, les informations et les spécificités du produit dans ces pages sont données de bonne foi, et répondent au stade actuel de la technique. Les informations fournies par reer devraient être correctes et fiables. La société reer ne peut cependant assumer aucune responsabilité pour les possibles erreurs dans ce document et elle se réserve le droit de procéder, sans préavis, à des modifications du design ou des caractéristiques du produit. Toute reproduction ou retransmission à tout tiers des informations de ce document, protégé aux termes de la législation sur les droits d'auteur, sous quelque forme que ce soit, graphique, électronique ou mécanique, notamment par photocopie, enregistrement sur bande ou stockage dans un système d'interrogation (même en extraits) nécessite l'autorisation préalable par écrit de la société reer.

## Informations sur la protection de l'environnement



À la fin de sa vie, ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Les anciens appareils doivent être remis à un centre de collecte pour le recyclage des appareils électriques. Veuillez vous adresser à l'administration de votre commune pour connaître les centres compétents pour le traitement des déchets. Les petits appareils ayant une longueur d'arête de max. 25 cm peuvent éventuellement être remis à un magasin d'électronique. Les batteries et les piles doivent être retirées avant la remise de l'appareil, dans la mesure du possible sans les détruire, et doivent être remises à un centre de collecte pour les batteries et les piles. Ces obligations sont indiquées par le symbole sur le produit, dans le mode d'emploi ou sur l'emballage.

## Déclaration de conformité

La société reer GmbH déclare par la présente que la veilleuse Nightguide SmartLight (n° art. : 52460) est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse suivante : <http://www.reer.de>.

# NightGuide SmartLight

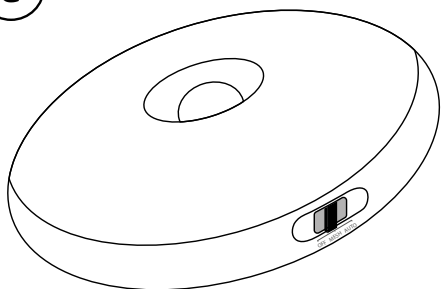
Ci congratuliamo con te per l'acquisto della tua nuova luce notturna reer Smart con sensore di movimento.

La luce notturna Smart può essere controllata tramite Bluetooth 5.0 con un dispositivo mobile oppure utilizzando il sensore di movimento. Il sensore di movimento ha un'unità di rilevamento di luce e di presenza incorporato, che fa sì che la luce notturna si attivi solo al buio e in presenza di movimento di una persona. La ricca app consente di creare variazioni di colore per il proprio piccolino con l'ausilio delle funzioni scenario e di impostare un limite di tempo con il timer.

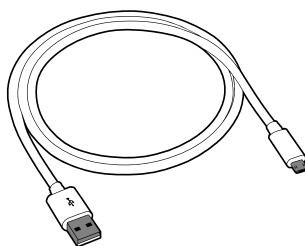
Ti preghiamo di prenderti il tempo necessario a leggere attentamente le istruzioni di sicurezza. Solo se si rispettano tutti i punti qui indicati, la luce notturna Smart con sensore di movimento può essere utilizzata senza preoccupazioni. Conservare con cura le istruzioni di funzionamento per futura consultazione.

## Dotazione

a

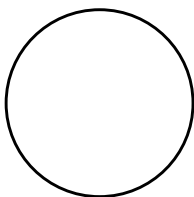


b

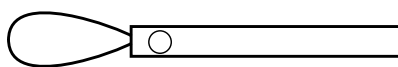


- a. Luce notturna con sensore di movimento
- b. Cavi micro-USB
- c. Piastrina di fissaggio magnetica
- d. Cinghia di fissaggio

c



d



## Dati tecnici

Input	5 V / 1 A
Accumulatore al litio	1000 mAh
Frequenza	2,404~2,480GHz
Bluetooth Standard	5.0
Sistema operativo supportato	Android 5.0 o successivi iOS 9.0 o successivi
Lumen	70±10%
Copertura	20-30 Meter
Durata dell'accumulatore in modalità di funzionamento continuo	ca. 8,5 ore
Lunghezza cavo	20 cm
Temperatura di esercizio	-22 °C - +55 °C

## Avvertenze di sicurezza generali

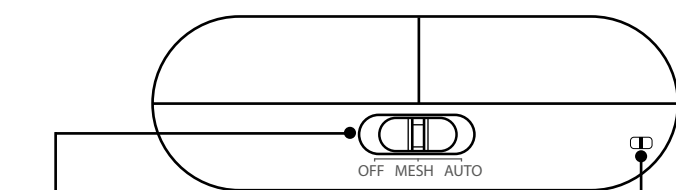
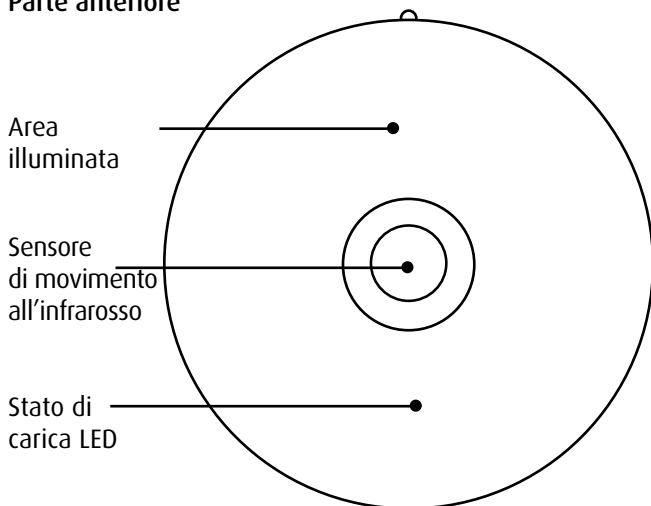
- ! Prima di ogni utilizzo, verificare l'eventuale presenza di danni visibili all'apparecchio. Qualora vengano riscontrati danni, l'apparecchio non deve essere utilizzato.
- ! Assicurarsi che la tensione di esercizio della presa di corrente corrisponda a quella dell'alimentatore. Verificare, soprattutto quando ci si trova in viaggio all'estero, che la tensione di rete del luogo corrisponda alla tensione indicata sugli apparecchi o sugli alimentatori.
- ! L'apparecchio e l'alimentatore non devono essere aperti, onde evitare il pericolo di scosse elettriche. In caso di malfunzionamento, NON tentare di risolvere il problema autonomamente. In tale evenienza raccomandiamo di rivolgersi al proprio rivenditore.
- ! Evitare che le batterie o i contatti di collegamento elettrico dell'apparecchio entrino in contatto con oggetti metallici.
- ! Questo prodotto non è un giocattolo! I bambini non devono giocare con l'apparecchio.

## Istruzioni di sicurezza per l'installazione

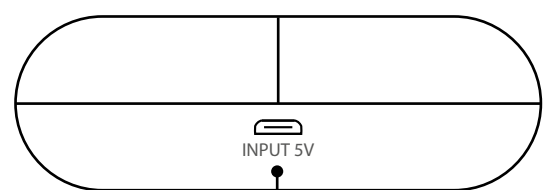
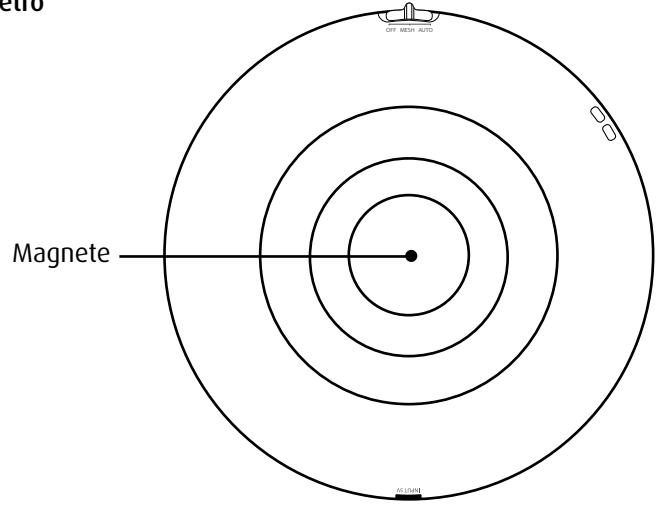
- ! Per evitare uno strangolamento con il cavo di alimentazione, assicurarsi che i cavi si trovino al di fuori della portata dei bambini. Non utilizzare prolunghe.
- ! NON collocare l'apparecchio in prossimità di apparecchi radio o a microonde. L'irradiazione di tali apparecchi può compromettere fortemente la ricezione.
- ! Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di acqua o in luoghi umidi. Non immergere l'apparecchio in acqua.
- ! Non sciacquare l'apparecchio con acqua corrente.
- ! Non esporre al calore estremo e ai raggi diretti del sole.
- ! La sorgente luminosa di questa lampada non può essere sostituita, pertanto, una volta raggiunto il termine della sua durata sarà necessario sostituire completamente la lampada.
- ! Per garantire una buona luminosità, occorre una potenza di uscita di DC5V e un alimentatore da almeno 1A.
- ! NON posizionare o mettere in funzione in prossimità di fonti di calore, umidità o sostanze corrosive.
- ! Non utilizzare lampade con cavi danneggiati o altri danni o dopo che si è verificato un malfunzionamento.
- ! Posizionare sempre la luce notturna fuori dalla portata del bambino (distanza minima di 1 m).
- ! Non lasciare mai la luce notturna nella culla, o nel lettino, o nel box.

## Descrizione dell'apparecchio

### Parte anteriore



### Retro



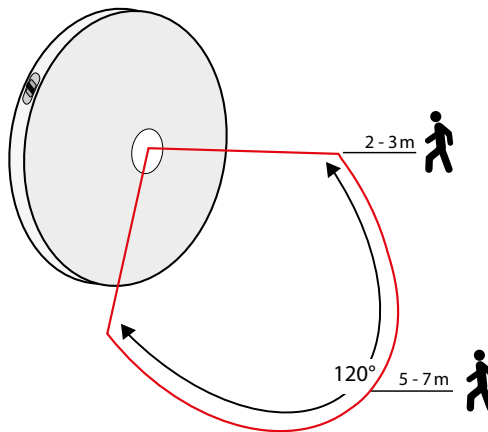
Presa di ricarica micro USB

## Modalità auto

Nella modalità AUTO, la luce si accende in automatico non appena è buio e viene rilevato un movimento.

L'area di rilevamento del sensore copre 120° e fino a 7 metri davanti al sensore e 3 ai lati, come illustrato nella figura di seguito.

**Nota:** il sensore di luce fa sì che nella modalità AUTO la luce si accenda solo se è buio.



## Modalità MESH

Accertarsi che il proprio dispositivo mobile sia connesso con una rete sicura a 2.4GHz e che il Bluetooth sia attivato.

1. Scaricare l'app "Smart Life" dall'App Store o da Google Play Store e installarla.
2. Aprire l'app e toccare su "Crea nuovo account" qualora non si disponga di un account o effettuare l'accesso con le proprie credenziali.
3. Per aggiungere l'apparecchio, premere ora il Più blu presente nell'app in alto a destra.
4. La lampada è stata ora rilevata e può essere aggiunta. Premere su "Aggiungere" e successivamente sul Più blu. Se la lampada non viene rilevata automaticamente, è necessario reimpostare la luce notturna. Per farlo, posizionare l'interruttore su "OFF-MESH-OFF-MESH-OFFMESH". Dopodiché, la luce notturna è resettata e dovrebbe essere rilevata.
5. Dopo aver aggiunto con successo la luce notturna, premere "Fine" per visualizzare il menu principale dell'apparecchio.

## Ricarica dell'accumulatore

Quando la carica dell'accumulatore è bassa, il LED blu dello stato di ricarica posto sulla luce notturna lampeggia. Durante la ricarica della lampada, il LED emette una luce blu fissa. Non appena l'accumulatore è completamente carico, la luce si spegne. Per ricaricare la luce notturna, utilizzare un alimentatore USB da 5V e almeno 1A.

## Comando tramite app Smart Life

L'app Smart Life consente di controllare l'apparecchio con i propri dispositivi smart e di personalizzare i comandi.



### 1. Interruttore on/off:

Questo pulsante consente di accendere e spegnere la luce.

### 2. Timer:

Con questa funzione, è possibile impostare il timer da 1 minuto fino a 23 ore e 59 minuti. Il timer disattiva l'apparecchio dopo il tempo impostato.

### 3. Luce bianca calda:

In questa modalità, la lampada notturna emette una luce bianca calda.

### 4. Modalità colore:

Nella modalità colore, è possibile impostare diversi colori per la luce utilizzando la ruota cromatica. Qui è anche possibile impostare l'intensità e il contrasto.

### 5. Modalità scenari:

In questa modalità, è possibile impostare diversi scenari. È possibile richiamare scenari preimpostati, modificarli oppure crearne di propri. Uno scenario può comprendere le funzioni più disparate. Qui è possibile, per esempio, programmare un cambio di colore impostando la durata, il tipo e il colore del cambio colore. Grazie alla possibilità di creare i propri scenari, si può dare libero sfogo alla fantasia e adattare la luce notturna alle preferenze del proprio bambino.

### 6. Variatore di luminosità:

Questo selettore a scorrimento consente di modificare la luminosità.

### 7. Menu delle impostazioni:

Nel menu delle impostazioni, è possibile cambiare il nome alla lampada, condividere l'apparecchio o anche creare gruppi. Inoltre, questo menu consente anche di vedere altre informazioni relative al dispositivo.

### Condivisione:

Nel menu delle impostazioni della luce notturna, è possibile scegliere la funzione "Condividi apparecchio". Dopo aver seguito i passaggi, si riceve un link da condividere. Non appena la persona apre il link, le vengono chiesti i dati per effettuare l'accesso. Se questa persona non ha ancora un account, per prima cosa ne deve creare uno. Successivamente, la luce notturna viene connessa in automatico.

In alternativa, con un account è possibile effettuare il login su un massimo di 200 dispositivi in modo da consentire un utilizzo da diversi dispositivi mobili.

## Pulizia e manutenzione

Utilizzare esclusivamente un panno leggermente umido. Non immergere l'apparecchio in acqua. Non utilizzare mai alcun detergente chimico. Il presente prodotto non necessita di alcuna manutenzione particolare. Le riparazioni all'apparecchio possono essere eseguite esclusivamente da un tecnico specializzato.

## Protezione dati

L'informativa della privacy è consultabile nell'app Smart Life in Impostazioni-> Gestione dell'Informativa sulla privacy-> Informativa sulla privacy.

## Garanzia

Conservare lo scontrino di cassa, le istruzioni per l'uso e il numero dell'articolo. Eventuali richieste di garanzia o diritti di garanzia devono essere gestiti esclusivamente con il rivenditore. Tutti i dati tecnici, le informazioni e le caratteristiche del prodotto descritto in questa opera sono stati elaborati in buona coscienza e corrispondono allo stato attuale al momento della pubblicazione. Le informazioni messe a disposizione da reer dovrebbero essere corrette ed affidabili. reer non si assume comunque alcuna responsabilità per eventuali errori contenuti in questo documento e si riserva il diritto di modificare senza preavviso il design del prodotto e le sue specifiche. L'eventuale copia e trasmissione (anche parziale) di informazioni delle presenti istruzioni per l'uso, sottoposte al diritto d'autore, in qualsiasi forma o in qualsiasi modalità, grafica, elettronica o meccanica, mediante fotocopie, riproduzioni audio o registrazione su un sistema di recupero dati, necessita previa autorizzazione scritta da parte di reer.

## Prescrizioni in materia di tutela ambientale



Al termine del proprio ciclo di vita questo prodotto non può essere smaltito tra i normali rifiuti domestici. I possessori di apparecchi usati sono tenuti a consegnarli a un centro di raccolta per il riciclo di apparecchi elettrici. Si raccomanda di informarsi presso il proprio comune per conoscere l'area di smaltimento più vicina. Gli apparecchi di piccole dimensioni, la cui lunghezza dei bordi non superi 25 cm, si possono eventualmente consegnare al negozio di elettronica. Prima della consegna, batterie e accumulatori devono essere eventualmente rimossi dall'apparecchio, se è possibile farlo senza danneggiarlo, e consegnati separatamente presso un centro di raccolta per batterie e accumulatori. Tali obblighi sono indicati attraverso il simbolo sul prodotto, nelle istruzioni per l'uso o sulla confezione.

IT

## Dichiarazione di conformità

Con la presente reer GmbH dichiara che la luce notturna Nightguide SmartLight (cod. art.: 52460) è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo della dichiarazione di conformità UE è scaricabile per intero al seguente indirizzo Internet: <http://www.reer.de>

# NightGuide SmartLight

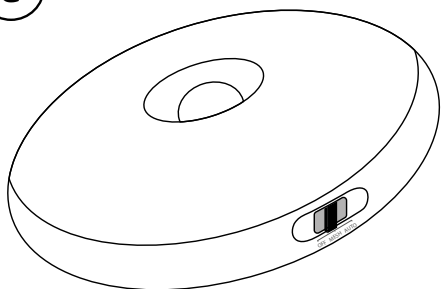
Te felicitamos por la adquisición de la nueva luz nocturna inteligente con sensor de movimiento de reer.

Puedes activar la luz nocturna inteligente tanto a través de un terminal móvil con Bluetooth 5.0 como mediante el sensor de movimiento. Este sensor de movimiento integra un sensor de luz y un sensor de cuerpos que garantizan que la luz solo se encenderá si una persona camina en la oscuridad. En esta exhaustiva aplicación puedes usar las funciones de escenas para crear cambios de color para tu niño y limitar la duración del encendido con el temporizador.

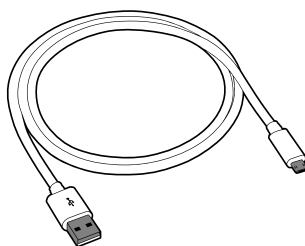
Tómate un par de minutos para leer atentamente las instrucciones de seguridad. La luz nocturna con sensor de movimiento solo puede usarse sin problemas si se cumplen todos los puntos detallados aquí. Guarde el manual de instrucciones para consultas futuras.

## Volumen de suministro

a

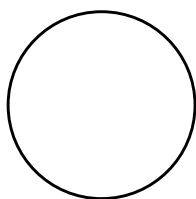


b

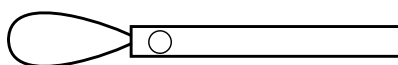


- a. Luz nocturna con sensor de movimiento
- b. Cables Micro USB
- c. Chapa de fijación magnética
- d. Cinta de fijación

c



d



## Datos técnicos

Input	5 V / 1 A
Batería de litio	1000 mAh
Frecuencia	2,404~2,480GHz
Estándar Bluetooth	5.0
Sistemas operativos compatibles	Android 5.0 o posterior iOS 9.0 o posterior
Lúmenes	70±10%
Alcance	20-30 Meter
Duración de la batería en servicio continuo	unas 8,5 horas
Longitud del cable	20 cm
Temperatura de servicio	-22 °C – +55 °C

## Indicaciones generales de seguridad

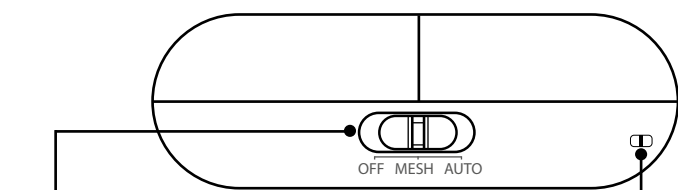
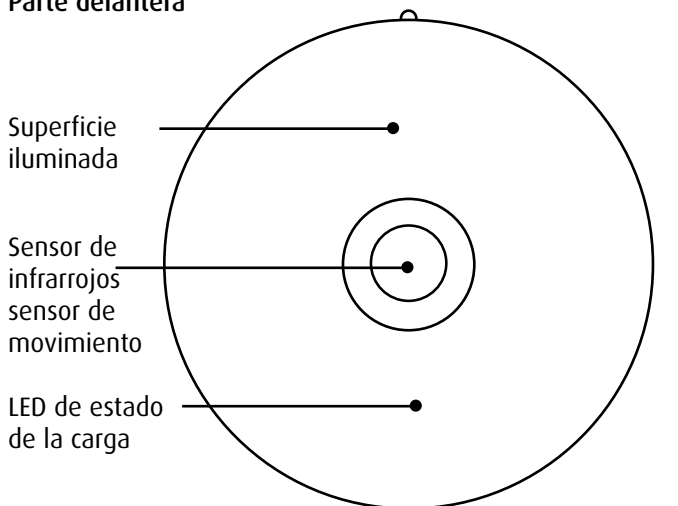
- ! Antes de utilizar el equipo, comprueba que no presente daños visibles. Si descubrieses algún daño, no utilices el equipo.
- ! Asegúrate de que la tensión de servicio del enchufe se corresponde con la de la fuente de alimentación. Comprueba, sobre todo si estás de viaje en el extranjero, si la tensión de la red local se corresponde con la tensión del equipo o de la fuente de alimentación.
- ! Está prohibido abrir tanto el equipo como la fuente de alimentación, ya que podrías recibir una descarga eléctrica. Si el equipo funciona mal, NO intentes solucionar el problema tú mismo. En tal caso, ponte en contacto con tu distribuidor.
- ! Evita que los contactos de la toma de corriente del equipo entren en contacto con objetos metálicos.
- ! ¡Este artículo no es un juguete! No dejes que los niños jueguen con el aparato.

## Indicaciones de seguridad para la instalación

- ! Para evitar que el niño se estrangule con el cable de red, los cables deben mantenerse fuera de su alcance de manera segura. No utilices ningún cable de prolongación.
- ! NO coloques el equipo cerca de la radio, el horno o el microondas. La radiación de estos equipos puede interferir en la recepción.
- ! No utilices el equipo cerca del agua ni en lugares húmedos. No sumerjas el equipo en agua.
- ! No laves el equipo bajo el chorro de agua corriente.
- ! Evita el calor extremo y la radiación solar directa.
- ! La fuente de luz de esta lámpara no es reemplazable; cuando la fuente de luz haya llegado al final de su vida útil, debe reemplazarse toda la lámpara.
- ! Para generar luz suficiente, debes garantizar una potencia de salida de 5 V CC y como mínimo 1 A en la fuente de alimentación.
- ! NO instalar ni poner en funcionamiento cerca de fuentes de calor o humedad extremas ni de sustancias corrosivas.
- ! No utilices las lámparas que presenten daños en los cables o daños de cualquier otro tipo ni después de que se haya producido un fallo de funcionamiento.
- ! Coloca la luz nocturna siempre fuera del alcance del niño (distancia mínima 1 metro).
- ! No coloques nunca la luz nocturna dentro de la cuna o la cama infantil ni tampoco en el parque de bebés.

## Descripción del dispositivo

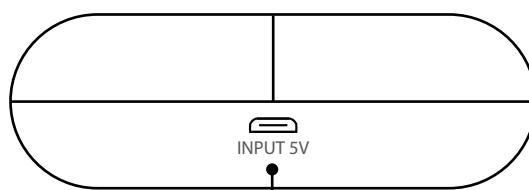
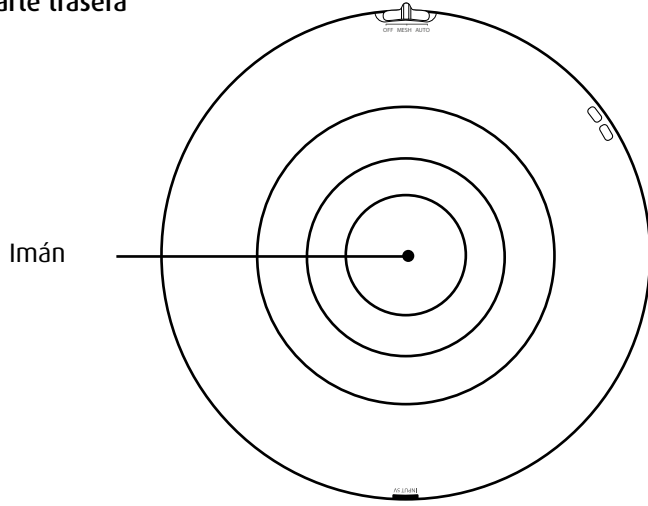
### Parte delantera



Interruptor OFF/MESH/AUTO:  
OFF: apagar la luz.  
MESH: conexión Bluetooth  
con el dispositivo inteligente  
AUTO: Sensor de movimiento

Soporte para la  
cinta de fijación

### Parte trasera



Clavija de carga  
micro-USB

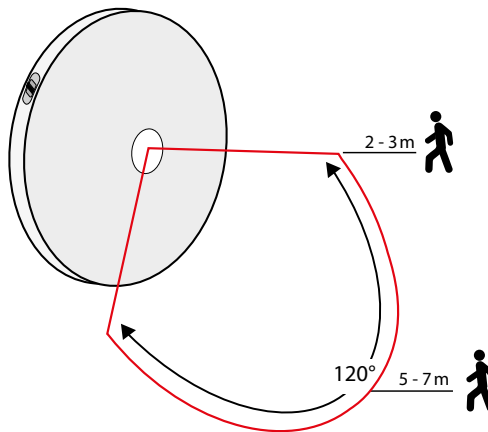


## Modo automático

En el modo AUTO (automático), la luz se enciende automáticamente en cuanto oscurece y detecta movimiento.

El área de detección del sensor es de 120° y de hasta 7 metros delante del sensor y 3 metros a los lados del sensor, tal como aparece en la ilustración abajo.

**Nota:** Debido al sensor de luz, en el modo automático (AUTO) la luz solo se enciende cuando está oscuro.



## Modo MESH (emparejamiento)

Comprueba que tu terminal móvil está conectado con una red segura de 2,4 GHz y que tu Bluetooth está activo.

1. Descárgate la aplicación «Smart Life» de App Store o de Google Play Store e instálala.
2. Abre la aplicación y, si todavía no tienes cuenta, toca en «Crear una cuenta nueva». Si ya tienes cuenta, inicia sesión en tu cuenta.
3. Ahora pulsa en la parte superior derecha de la aplicación sobre el símbolo Más (+) de color azul para añadir el equipo.
4. Ya se ha reconocido la lámpara y puede añadirse. Pulsa el botón Añadir y después el símbolo Más (+) de color azul. Si la lámpara no se reconoce automáticamente, hay que reiniciar la luz nocturna. Para ello, coloca el interruptor en «OFF-MESH-OFF-MESH-OFF-MESH». Después la luz nocturna se habrá reiniciado y el sistema debería reconocerla.
5. Una vez se ha añadido el equipo con éxito, pulsa en Terminar y aparecerá el menú principal de la luz nocturna.

## Cargar la batería

Sabrás que la batería está baja cuando el LED de estado de la carga de la luz nocturna parpadee. Al cargar la luz nocturna en dicho estado, el LED permanece encendido en azul. En cuanto la batería está completamente cargada, la luz se apaga. Para cargar la luz nocturna utiliza una fuente de alimentación USB de 5 V y como mínimo 1 A.

## Controlar la luz nocturna mediante la app Smart Life

La aplicación Smart Life te permite controlar el equipo a través de tu dispositivo inteligente y configurar el control.



### 1. Interruptor de encendido/apagado:

Puedes conectar y desconectar la luz con este botón.

### 2. Temporizador:

Aquí puede configurarse el temporizador, desde 1 minuto hasta 23 horas y 59 minutos. El temporizador desconecta el equipo una vez transcurrido el tiempo configurado.

### 3. Luz blanco cálido:

En este modo, la luz nocturna emite una luz de color blanco cálido.

### 4. Modo de color:

En el modo de color puedes ajustar la luz en diferentes colores con la rueda de colores. Con ella también puedes ajustar la intensidad y el contraste.

### 5. Modo escenas:

En el modo escenas puedes configurar diversas escenas. Puedes recuperar escenas configuradas con anterioridad, editarlas o crear tus propias escenas. Una escena puede contener diversas funciones. Aquí, por ejemplo, puede programarse un cambio de color ajustando la duración, el tipo y el color del cambio de color. La opción de crear escenas propias te permite dar rienda suelta a tu creatividad y adaptar la luz nocturna a las preferencias de tu niño.

### 6. Atenuador:

Este control deslizante te permite ajustar el brillo.

### 7. Menú ajustes:

En el menú ajustes puedes cambiarle el nombre a la luz, compartir el equipo o crear grupos. Además, también puedes ver la información de otros equipos.

### Compartir:

En el menú de ajustes de la luz nocturna puedes seleccionar la función Compartir equipo. Después de seguir los pasos indicados, recibirás un enlace que deberás compartir. En cuanto la persona abra el enlace, se le solicitarán los datos de acceso. Si esa persona todavía no tiene cuenta, primero deberá crear una cuenta nueva. Después, la luz nocturna se conectará automáticamente.

Como alternativa también es posible registrarse con una cuenta en hasta 200 equipos, para poder usar distintos terminales móviles.

## Limpieza y mantenimiento

Utilice únicamente un paño humedecido. No sumerja el aparato en el agua. No utilice ningún detergente químico. Este producto no precisa ningún mantenimiento especial. Las reparaciones en el aparato solo deben ser realizadas por un especialista.

## Privacidad

Puedes consultar nuestra política de privacidad en la aplicación Smart Life, en Ajustes-> Gestión de la política de privacidad-> Política de privacidad.

## Garantía

Conserve el justificante de compra, el manual de instrucciones y el número de artículo. Las reclamaciones de garantía o por compromisos de garantía deben tramitarse exclusivamente a través del distribuidor. Todos los datos técnicos, la información y las propiedades del producto descritos en este manual han sido editados al mejor saber y entender, y corresponden al estado del mismo en el momento de la publicación. La información puesta a disposición por reer es correcta y fiable. Sin embargo, la empresa reer no asume, ninguna responsabilidad de posibles errores de este documento y se reserva el derecho a realizar modificaciones sin previo aviso del diseño del producto o de las especificaciones. Cualquier reproducción y transmisión de la información de esta obra, protegida por la Ley de propiedad intelectual, en cualquier método o modo, gráfica, electrónica o mecánica, por fotocopias, grabación en cinta o grabación en un sistema de consulta de datos (también la parcial) precisa la autorización por escrito de la empresa reer.

## Indicaciones sobre la protección medioambiental



Al final de su vida útil, este producto no deberá eliminarse con la basura doméstica. Los propietarios de dispositivos antiguos deberán depositarlos en un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos. Consulte en su ayuntamiento el punto de eliminación correspondiente. Los aparatos pequeños con una longitud máxima de canto inferior a 25 cm pueden entregarse en comercios de aparatos electrónicos. Antes de eliminarse, las baterías y pilas deberán extraerse (siempre que sea posible sin provocar daños) y entregarse por separado en un punto de recogida de baterías y pilas. El símbolo incluido en el producto, en las instrucciones de uso o en el envase hace referencia a estas obligaciones.

ES

## Declaración de conformidad

Reer GmbH declara que la luz nocturna Nightguide SmartLight (n.º de art.: 52460) cumple la Directiva (UE) 2014/53. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE puede consultarse en la dirección de Internet: <http://www.reer.de>

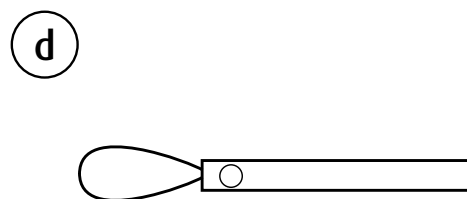
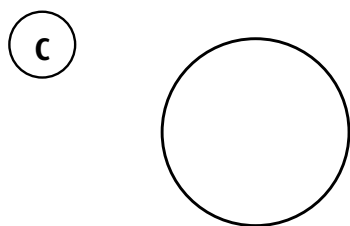
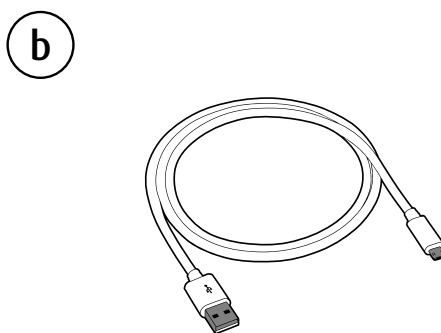
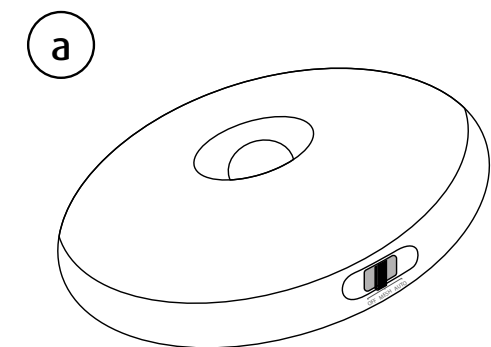
# NightGuide SmartLight

Hartelijk gefeliciteerd met de aankoop van jouw nieuwe reer slimme nachtlampje met bewegingssensor.

Je kunt het slimme nachtlampje via Bluetooth 5.0 of een ander mobiel eindapparaat bedienen, of hiervoor de bewegingssensor gebruiken. De bewegingssensor heeft een ingebouwde licht- en lichaamssensor. Hierdoor zal het nachtlampje alleen aangaan als het donker is en een persoon beweegt. In de uitgebreide app kun je met behulp van de scènefuncties de kleurvoorkeuren van je kind aangeven en met behulp van de timer een tijdslimiet instellen.

Neem een paar minuten de tijd om de veiligheidsinstructies grondig te lezen. Alleen als alle hier genoemde punten zijn gewaarborgd, kan het slimme nachtlampje met bewegingssensor zorgeloos worden gebruikt. Bewaar deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig voor een latere raadpleging.

## Leveringsomvang



- a. Nachtlampje met bewegingssensor
- b. Micro-USB-kabel
- c. Magnetische bevestigingsplaat
- d. Bevestigingsband

## Technische gegevens

Input	5 V / 1 A
Li-Accu	1000 mAh
Frequentie	2,404~2,480GHz
Bluetooth Standard	5.0
Ondersteunde besturingsystemen	Android 5.0 of hoger iOS 9.0 of hoger
Lumen	70±10%
Bereik	20-30 Meter
Accu duur bij continu gebruik	ca. 8,5 uur
Kabellengte	20 cm
Bedrijfstemperatuur	-22 °C – +55 °C

## Algemene veiligheidsaanwijzingen

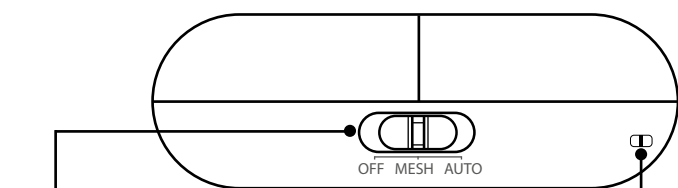
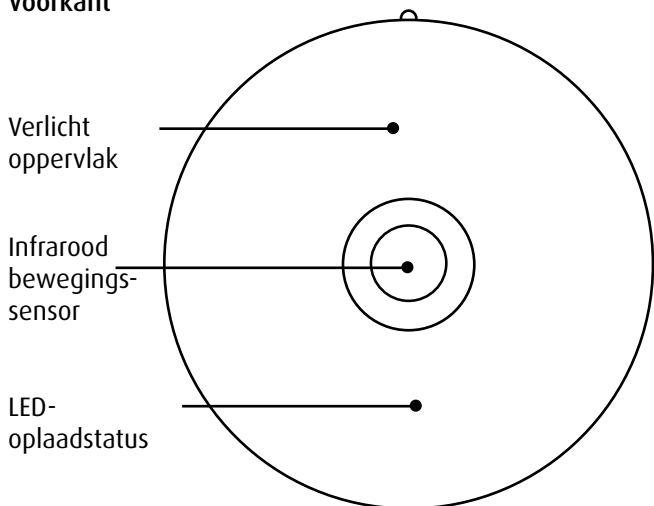
- ! Controleer het apparaat voor ieder gebruik op zichtbare schade. Indien je schade vastgesteld hebt, mag dit apparaat niet worden gebruikt.
- ! Wees er zeker van dat de bedrijfsspanning van het stopcontact overeenkomt met die van de voedingseenheid. Controleer vooral bij een reis naar het buitenland of de lokale netspanning overeenkomt met de aangegeven spanning op het apparaat en/of de voedingseenheid.
- ! Het apparaat en de voedingseenheid mogen niet worden geopend, omdat dit tot elektrische schokken kan leiden. Als het apparaat niet goed werkt, probeer het probleem dan NIET zelf te verhelpen. In dit geval verzoeken we je om contact op te nemen met de verkoper.
- ! Vermijd het contact van metalen voorwerpen met de stroomaansluitcontacten aan het apparaat.
- ! Dit product is geen speelgoed! Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.

## Veiligheidsinstructies voor de installatie

- ! Zorg ervoor dat de kabel niet in de buurt van kinderen wordt bewaard, om verwurging te vermijden. Gebruik geen verlengkabels.
- ! Plaats het apparaat NIET in de buurt van zend- en ontvangstapparatuur of magnetrons. De straling van deze apparaten kan de ontvangst sterk verminderen.
- ! Gebruik het apparaat niet in de buurt van water of op vochtige plaatsen. Dompel het apparaat niet onder in water.
- ! Spoel het apparaat niet af onder stromend water.
- ! Vermijdt extreme hitte en direct zonlicht.
- ! De lichtbron van deze lamp kan niet worden vervangen. Als de levensduur van de lichtbron ten einde is, moet je de hele lamp vervangen.
- ! Zorg ervoor dat de voedingseenheid een vermogen heeft van DC5V en minimaal 1A om voldoende helderheid te kunnen garanderen.
- ! Plaats of gebruik het nachtlampje NIET in de buurt van extreme warmtebronnen, vocht of corrosieve stoffen.
- ! Gebruik geen lamp met een beschadigde kabel of andere schade, of nadat een storing is opgetreden.
- ! Plaats het nachtlampje altijd buiten het bereik van het kind (minimaal één meter afstand).
- ! Leg het nachtlampje nooit in het baby- of kinderbed of de kinderbox.

## Beschrijving van het

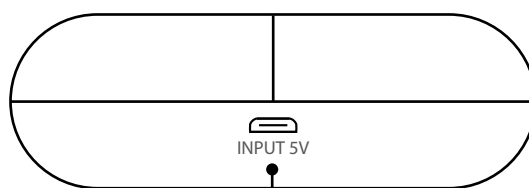
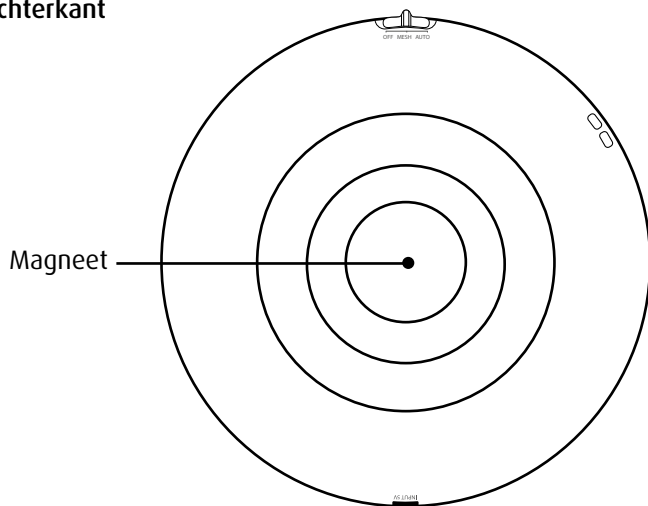
### Voorkant



OFF/MESH/AUTO-schakelaar:  
OFF: uitschakelen  
MESH: Bluetooth-verbinding  
met het Smart Device  
AUTO: bewegingssensor

Houder voor de  
bevestigingsband

### Achterkant



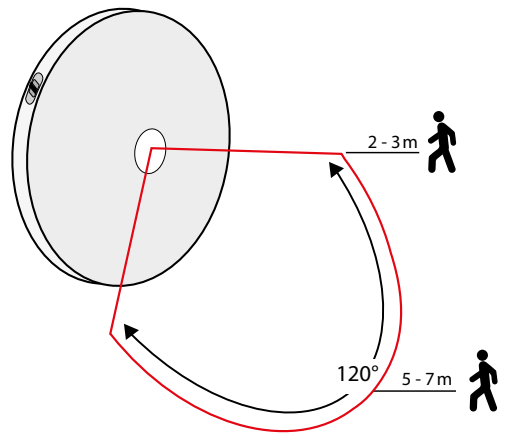
Micro-USB-  
oplaadaansluiting

## AUTO-modus

In de AUTO-modus gaat het licht automatisch aan wanneer het donker is en er beweging wordt gedetecteerd.

Het detectiebereik van de sensor bedraagt 120° en tot 7 meter vóór de sensor en 3 meter zijwaarts van de sensor, zoals weergegeven in onderstaande afbeelding.

**Opmerking:** Dankzij de lichtsensoren gaat het licht in de AUTO-modus alleen aan als het donker is.



## MESH-modus

Zorg ervoor dat je mobiele eindapparaat met een beveiligd 2.4GHz-netwerk verbonden is en dat je Bluetooth geactiveerd is.

1. Download en installeer de "Smart Life" app uit de App Store of de Google Play Store.
2. Open de app en druk op „Maak een nieuw account aan“ als je nog geen account hebt, of log in met je bestaande account.
3. Druk nu op de blauw plus rechtsboven in de app om het apparaat toe te voegen.
4. De lamp wordt nu hier herkend en kan worden toegevoegd. Druk nu eerst op Toevoegen en daarna op de blauwe plus. Reset het nachtlampje als de lamp niet automatisch wordt herkend. Dit doe je door de schakelaar als volgt te bewegen: "OFF-MESH-OFF-MESH-OFF-MESH". Dit zal leiden tot het resetten van het nachtlampje, waarna deze herkend zou moeten worden.
5. Druk op Voltoeien als je het apparaat succesvol hebt toegevoegd, waarna het hoofdmenu van het nachtlampje verschijnt.

NL

## Opladen van de accu

De accu is bijna leeg wanneer de blauwe laadstatus-led op het nachtlampje knippert. Als je het nachtlampje hierna oplaadt, zal de led continu blauw branden. Het led-lampje zal uitgaan zodra de accu volledig opgeladen is. Gebruik een USB-voedingseenheid van 5V en minimaal 1A om het nachtlampje op te laden.

## Bediening via de Smart Life app

Met de Smart Life app kun je het apparaat met gebruik van je Smart Devices bedienen en de bediening aanpassen.



### 1. Aan-uitschakelaar:

Met deze knop kun je het licht in- resp. uitschakelen.

### 2. Timer:

Hier kun je de timer van 1 minuut tot 23 uur en 59 minuten instellen. De timer schakelt het apparaat na de ingestelde tijd uit.

### 3. Warm wit licht:

In deze modus geeft het nachtlampje warm wit licht.

### 4. Kleurmodus:

In de kleurmodus kun je met behulp van het kleurenwiel het licht in verschillende kleuren instellen. Daarnaast kun je hier ook de intensiteit en het contrast instellen.

### 5. Scènemodus:

In de scènemodus kun je verschillende scènes instellen. Je kunt zowel vooraf ingestelde scènes gebruiken, deze bewerken, of je eigen scènes creëren. Een scène kan over verschillende functies beschikken. Hier kun je bijvoorbeeld jouw kleurvoorkeuren veranderen door een andere duur, een ander type en andere kleur in te stellen. Dankzij de mogelijkheid om je eigen scènes te creëren, kun je je creativiteit de vrije loop laten en het nachtlampje aanpassen aan de voorkeuren van jouw kind.

### 6. Dimmer:

Met deze schuifschakelaar kun je de helderheid aanpassen.

### 7. Instellingenmenu:

In het instellingenmenu kun je de naam van het nachtlampje wijzigen, het apparaat delen of groepen creëren. Daarnaast kun je hier ook andere informatie over het apparaat inzien.

### Delen:

In het instellingenmenu van het nachtlampje kun je de functie Apparaat delen selecteren. Als je alle stappen hebt gevolgd, ontvang je een link die je vervolgens kunt delen. Zodra de ontvanger de link opent, wordt hij/zij om de inloggegevens gevraagd. Als deze persoon nog geen account heeft, moet hij/zij eerst een nieuw account aanmaken. Hierna zal het nachtlampje automatisch verbonden worden.

Je kunt ook met hetzelfde account maximaal 200 apparaten registreren om een gebruik vanaf verschillende mobiele apparaten mogelijk te maken.

## Reiniging en onderhoud

Gebruik uitsluitend een licht vochtige doek. Dompel het apparaat niet onder in water. Gebruik geen chemische reinigingsmiddelen. Dit product vereist geen speciaal onderhoud. De reparaties van het apparaat mogen uitsluitend door een specialist worden uitgevoerd.

## Gegevensbescherming

Je kunt het privacybeleid in de Smart Life App inzien onder Instellingen Beheer van het privacybeleid Privacybeleid.

## Waarborg

Gelieve het aankoopbewijs, de gebruikersaanwijzing en het artikelnummer te bewaren. Garantieclaims of aanspraken voortvloeiende uit garantie moeten uitsluitend met de handelaar geregeld worden. Alle technische gegevens, informatie en eigenschappen van het in dit document beschreven product zijn naar best weten samengesteld en stemmen overeen met de stand bij de publicatie. De door reer verstrekte informatie moet nauwkeurig en betrouwbaar zijn. De firma reer aanvaardt echter geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele fouten in dit document en behoudt zich het recht voor, om zonder voorafgaande kennisgeving, de veranderingen aan het productdesign, resp. aan de specificaties uit te voeren. Vermenigvuldiging en verspreiding van de informatie uit dit auteursrechtelijk beschermd werk in enige vorm of op enige wijze, hetzij grafisch, elektronisch of mechanisch, door fotokopieën, opname op band of opslag in een datasysteem (ook een deel ervan) vereisen de schriftelijke toestemming van de firma reer.

## Aanwijzingen betreffende milieubescherming



Dit product mag aan het einde van zijn levensduur niet met het normale huishoudelijke afval worden weggegooid. Eigenaren van afgedankte apparatuur zijn verplicht deze in te leveren bij een inzamelpunt voor het recyclen van elektrische apparatuur. Vraag bij uw gemeente naar de bevoegde afvalverwerkingsdienst. Kleine apparaten met een max. randlengte van minder dan 25 cm kunnen eventueel worden ingeleverd bij elektronikawinkels. Batterijen en accu's moeten voor inlevering uit het apparaat worden gehaald, indien dit mogelijk is zonder ze te vernietigen, en afzonderlijk worden ingeleverd bij een inzamelpunt voor batterijen en accu's. Het symbool op het product, in de gebruikershandleiding of op de verpakking wijst op deze verplichtingen.

NL

## Conformiteitsverklaring

Reer GmbH verklaart hierbij dat het nachtlampje Nightguide SmartLight (art.nr.: 52460) in overeenstemming is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op de volgende website: <http://www.reer.de>