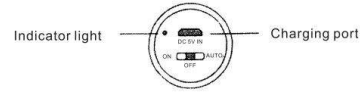


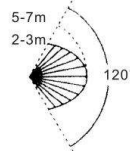
3. Charging indicator

The indicator light is red during charging and the full charge indicator is off.

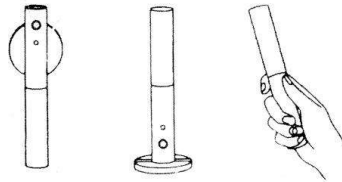


4. Sensing Range

The sensing range is five to seven meter in front, 120 degrees horizontally, and two to three meter laterally.



5. The night light can be placed on a flat surface, such as countertop, cabinets, desktops, etc.



Product Information

Product Name: Smart sensor Light

Product Model: NO-HB001 (Black walnut)

NO-HB001 (White ash)

Light Color: 2700-3000K Warm light

Power: 1W LED

Lighting Delay: 15S

VOLTAGE: DC 3.7V 1A

INDUCTION: 4m

Battery Capacity: 300mAh

MATERIAL: ABS+organic glass

ACCESSORIES: Sensor Light x1, Base x1,

Charging Cable x1

WEIGHT: 140G

IP: IP20

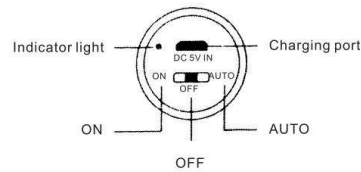
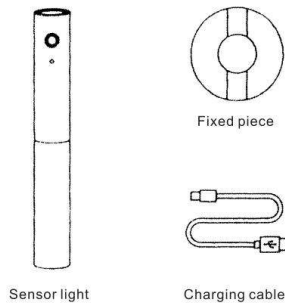
Executive standard: GB7000.204-2008

GB7000.1-2015

CERTIFICATION

Product Quality: A
Inspector: 02

Product Formation



INSTRUCTION

1. Adjust Power Button

ON AUTO
OFF

ON: Constant light mode

OFF: Turn off the light lamp

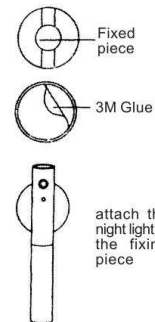
AUTO: Automatic lighting mode

When human activity is detected in a dark environment, the night lamp will turn on for 15 seconds, then automatically turn off.

2. Fixing the Night Lamp

Tearing adhesive tape on the fixing sheet paste the fixing sheet in the appropriate position and then attach the night light to the fixing piece.

(built-in magnets can be attached to any metal surface).



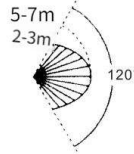
3. Indicador de carga

La luz indicadora está roja durante la carga y el indicador de carga completa está apagado

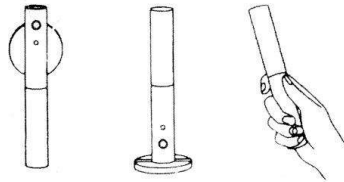


4. Rango de detección

El rango de detección es de cinco a siete metros al frente, 120 grados en sentido horizontal y de dos a tres metros en sentido lateral.



5. La luz nocturna se puede colocar sobre una superficie plana, como encimeras, gabinetes, escritorios, etc.



Producto Información

Nombre del producto: luz con sensor inteligente
Modelo de producto: NO-HB001 (nogal negro)
NO-HB001 (ceniza blanca)

Color de la luz: luz cálida 2700-3000K

Potencia: LED de 1W

Retraso de iluminación: 15S

VOLTAJE: DC3.7V 1A

INDUCCIÓN: 4m

Capacidad de la batería: 300 mAh

MATERIAL: ABS + vidrio orgánico

ACCESORIOS: Sensor Lightx1, Basex1,

Cable de cargax1

PESO: 140G

IP: IP20

Estándar ejecutivo: GB7000.204-2008

GB7000.1-2015

CERTIFICACIÓN

Calidad del producto: A
Inspector: 02

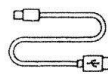
Formación del producto



Luz del sensor



pieza fija



Cable de carga



INSTRUCCIÓN

1. Ajustar el botón de encendido

EN AUTO
APAGADO

ENCENDIDO: modo de luz constante

APAGADO: Apague la lámpara de luz.

AUTO: Modo de iluminación automática

Cuando se detecta actividad humana en un ambiente oscuro, la lámpara nocturna se encenderá durante 15 segundos y luego se apagará automáticamente.

2. Arreglando la lámpara de noche

Colocar cinta adhesiva

la hoja de fijación

pegue la hoja de

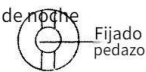
fijación en la posición

adecuada y luego fije

la luz nocturna a la pieza de fijación.

(los imanes incorporados pueden ser

unido a cualquier metal superficie).



Fijado pedazo



Pegamento 3M



adjunta luz nocturna para la fijación pedazo

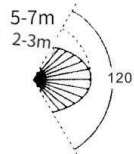
3. Ladeanzeige

Während des Ladevorgangs leuchtet die Kontrollleuchte rot und die Vollladeanzeige ist aus

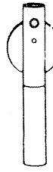


4. Erfassungsbereich

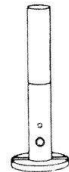
Die Erfassungsbereich beträgt nach vorn fünf bis sieben Meter, horizontal 120 Grad und seitlich zwei bis drei Meter.



5. Das Nachtlicht kann auf einer flachen Oberfläche wie Arbeitsplatten, Schränken, Schreibtischen usw. platziert werden.



Aussetzen



Flach



Übergabe

Produkt Information

Produktname: Intelligentes Sensorlicht

Produktmodell: NO-HB001 (Schwarzruss)

NO-HB001 (Weiße Asche)

Lichtfarbe: 2700-3000 K warmes Licht.

Leistung: 1W LED

Beleuchtungsverzögerung: 15S

SPANNUNG: DC3.7V 1A

INDUKTION: 4m

Batteriekapazität: 300 mAh

MATERIAL: ABS + organisches Glas

ZUBEHÖR: Sensorlicht x1, Basis x1,

Ladekabelx1

GEWICHT: 140G

IP:IP20

Executive-Standard: GB7000.204-2008

GB7000.1-2015

ZERTIFIZIERUNG

Produktqualität: A
Inspektor:02

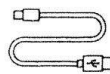
Produktbildung



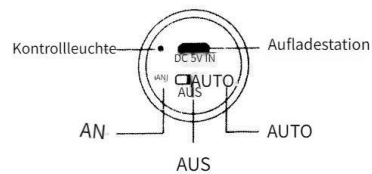
Sensorlicht



Feststück



Aufladekabel



ANWEISUNG

1. Stellen Sie den Netzschalter ein

AN AUTO
AUS

EIN: Konstantlichtmodus

AUS: Schalten Sie die Lichtlampe aus

AUTO: Automatischer Beleuchtungsmodus

Wenn in einer dunklen Umgebung menschliche Aktivität erkannt wird, schaltet sich die Nachtlampe für 15 Sekunden ein und dann automatisch aus.

2. Befestigen der Nachtlampe

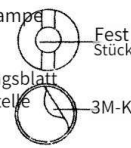
Klebeband aufkleben

Kleben Sie das Befestigungsblatt

an der entsprechenden Stelle

ein und befestigen

Sie es dann

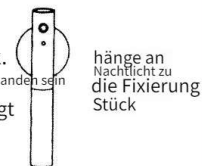


das Nachtlicht am Befestigungsstück.

(Eingebaute Magnete können vorhanden sein)

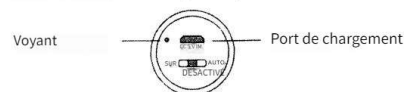
an jedem Metall befestigt

Oberfläche).



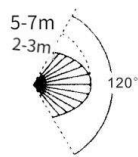
3. Indicateur de charge

Le voyant est rouge pendant la charge et l'indicateur de charge complète est éteint

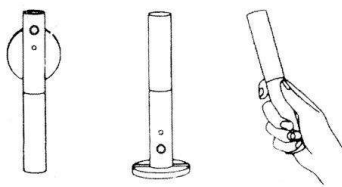


4. Plage de détection

La plage de détection est de cinq à sept mètres à l'avant, de 120 degrés horizontalement et de deux à trois mètres latéralement.



5. La veilleuse peut être placée sur une surface plane, telle qu'un comptoir, des armoires, des ordinateurs de bureau, etc.



Suspendre

À plat

Remise

Produit Information

Nom du produit: lumière de capteur intelligent

Modèle de produit: NO-HB001 (noyer noir)

NO-HB001 (Frêne blanc)

Couleur de la lumière : lumière chaude 2700-3000 K.

Puissance : 1 W LED

Retard d'éclairage: 15S

TENSION: DC3.7V 1A

INDUCTION : 4m

Capacité de la batterie: 300 mAh

MATÉRIEL: ABS + verre organique

ACCESSOIRES : Capteur Lightx1, Basex1,

Câble de chargement x1

POIDS: 140G

IP : IP20

Norme exécutive : GB7000.204-2008

GB7000.1-2015

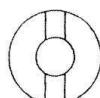
CERTIFICATION

Qualité du produit : A
Inspecteur : 02

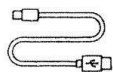
Création de produits



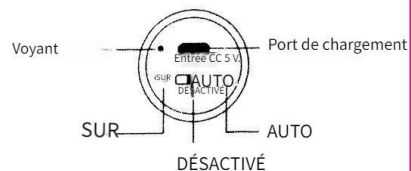
Lumière du capteur



Pièce fixe



Câble de chargement



INSTRUCTION

1. Ajustez le bouton d'alimentation

SUR AUTO
DÉSACTIVÉ

ON : mode lumière constante

OFF: éteignez la lampe

AUTO : mode d'éclairage automatique

Lorsqu'une activité humaine est détectée dans un environnement sombre, la lampe de nuit s'allume pendant 15 secondes, puis s'éteint automatiquement.

2. Fixation de la lampe de nuit

Appliquer du ruban adhésif

la feuille de fixation

collez la feuille de

fixation dans la position

appropriée puis fixez

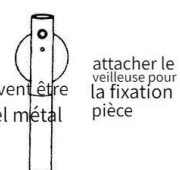
la veilleuse à la

pièce de fixation.

(les aimants intégrés peuvent être

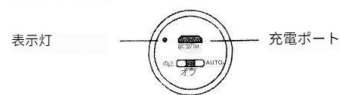
attaché à n'importe quel métal

surface).



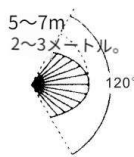
3.充電インジケータ

充電中はインジケータライトが赤色に点灯し、フル充電インジケータは消灯します。

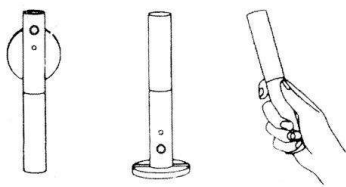


4.感知範囲

感知範囲は前方5~7メートル、水平120度、横2~3メートルです。



5. ナイトライトは、カウンタートップ、キャビネット、デスクトップなどの平らな面に設置できます。



製品情報

製品名:スマートセンサーライト

製品モデル:NO-HB001(ブラックウォールナット)
NO-HB001(ホワイトアッシュ)

光の色:2700-3000K 暖かい光

電力: 1W LED

点灯遅延:15S

電圧: DC3.7V 1A

誘導: 4m

バッテリー容量:300mAh

素材: ABS + 有機ガラス

付属品:センサーライトx1、ベースx1、

充電ケーブルx1

重量:140g

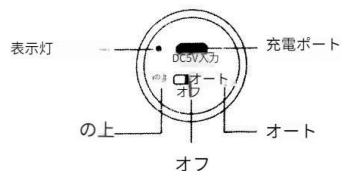
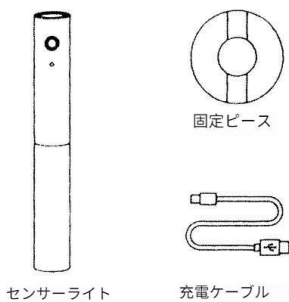
IP:IP20

エグゼクティブ規格:GB7000.204-2008
GB7000.1-2015

認証

製品品質:A
検査官:02

製品の形成



命令

1.電源ボタンを調整します

の上 オート
オフ

ON: 定常光モード

OFF: ライトランプを消灯します

AUTO: 自動点灯モード

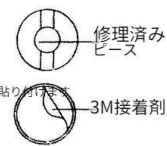
暗い環境で人間の活動が検出されると、ナイトランプが15秒間点灯し、その後自動的に消灯します。

2.ナイトランプの固定

粘着テープを剥がす

固定シート

固定シートを適切な位置に貼り付けて貼り付けます。



常夜灯を固定部分に取り付けます。

(内蔵磁石により、あらゆる金属に付着表面)。



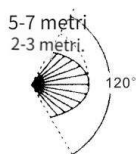
3. Indicatore di carica

L'indicatore luminoso è rosso durante la ricarica e l'indicatore di carica completa è spento

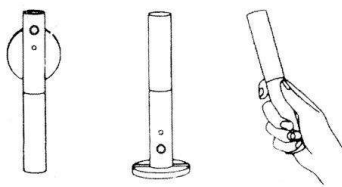


4. Campo di rilevamento

Il campo di rilevamento va da cinque a sette metri davanti, 120 gradi in orizzontale e da due a tre metri lateralmente.



5. La luce notturna può essere posizionata su una superficie piana, come piano di lavoro, armadietti, desktop, ecc.



Sospendere In piano Consegna

Prodotto Informazione

Nome prodotto: sensore di luce intelligente

Modello prodotto: NO-HB001 (noce nero)

NO-HB001 (frassino bianco)

Colore chiaro: luce calda 2700-3000K

Potenza: LED da 1 W

Ritardo di illuminazione: 15S

TENSIONE: CC 3.7 V 1 A

INDUZIONE: 4m

Capacità della batteria: 300 mAh

MATERIALE: ABS+vetro organico

ACCESSORI: Sensore di Lucex1, Basex1,

Cavo di ricarica x1

PESO: 140G

IP: IP20

Norma esecutiva: GB7000.204-2008

GB7000.1-2015

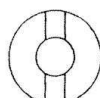
CERTIFICAZIONE

Qualità del prodotto: A
Ispettore: 02

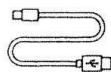
Formazione del prodotto



Luce del sensore



Pezzo fisso



Cavo di ricarica



ISTRUZIONI

1. Regolare il pulsante di accensione

SU AUTO
SPENTO

ON: modalità luce costante

OFF: spegne la lampada

AUTO: modalità di illuminazione automatica

Quando viene rilevata un'attività umana in un ambiente buio, la lampada notturna si accenderà per 15 secondi, quindi si spegnerà automaticamente.

2. Fissare la lampada notturna

Strappare il nastro adesivo
il foglio di fissaggio
incollare il foglio di
fissaggio nella posizione appropriata
e poi fissare

la luce notturna al
pezzo di fissaggio.
(i magneti incorporati possono essere
attaccati a qualsiasi metallo
superficie).

