# PHILIPS



3222 638 38714



DE

Please go to www.meethue.com to learn more about Hue and how to use it

SIMPLIFIED EU DECLARATION OF CONFORMITY Hereby, Philips Lighting B.V. declares that the radio equipment type HUE personal wireless lighting system is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address www.meethue.com/DoC

### WARNINGS AND CAUTIONS:

- The bulb is not suitable for use with legacy dimmers.
  Keep away from liquids and humidity.
- The product is for indoor use only. Do not use in wet locations, directly exposed to water or outdoors.
- Before replacing, turn off mains power and let lamps cool to avoid electrical shock or burn.
- This product is not a toy designed to be played with by children.
- Do not place on hot surfaces. For safety reasons and under the terms of the warranty, none of the enclosed devices should be opened

WARRANTY:

01

08

15

Philips' two-year warranty is valid if the product is used in accordance with the instructions and for its intended purpose. Claims will only be accepted on submission of the original proof of purchase (invoice, sales slip or receipt) stating the purchase date, the name of the dealer and a description of the product.

To connect your new Hue white bulb, select the installation instruction (A or B

For more information on installation and use,

that is applicable to you.

please visit www.meethue.com.

The Philips warranty lapses if:

- Anything has been changed, crossed out, deleted or rendered illegible on the purchase docket or product description.

  The failure is caused by damage, faulty connections or abuse.
- A defect is caused by extreme circumstances not inherent to the product, for example, lighting, flooding, fire, incorrect use or negligence
- The product has been opened or disassembled

Wireless specification:

Wireless RF mode frequency band: 2400-2483.5 MHz Wireless communications protocol: IEEE 802.15.4 Operating channels: channels 11 – 26 Maximum transmitted power <20 dBm

Environmental specification: Temperature (operation): -10...45°C Temperature (storage): -25...60°C Relative humidity: 5-95% non-condensing Standby power < 0.5 W per lamp

06



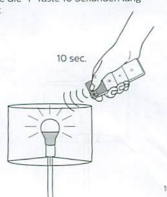
© Philips Lighting Holding B.V. 2017

- 1 Hue white an die Stromversorgung anschließen und den Lichtschalter einschalten
- 2 Halte den Hue dimmer switch an die Lampe, und halte die "I" Taste 10 Sekunden lang gedrückt

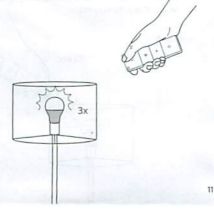
1 Vissez votre ampoule Hue white et laissez vos

interrupteurs en position allumé

2 Démarrez l'application Hue et suivez les



3 Lass die "I" Taste los, nachdem die Lampe 3 Mal geblinkt hat



05

Besuchen Sie die Website www.meethue.com, um mehr über Hue und die Verwendung zu erfahren. VEREINFACHTE EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG Hiermit erklärt, Philips Lighting B.V. dass der Funkanlagentyp HUE personal wireless lighting system der Richtlinie 2014/53/EU

entspricht Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.meethue.com/DoC

WARNUNGEN UND WARNHINWEISE:

- Die Lampe eignet sich nicht für die Verwendung mit vorhandenen Dimmern.

- vornandenen Dimmern. Von Flüssigkeiten und Feuchtigkeit fern halten. Das Produkt ist nur für die Verwendung in Innenräumen geeignet. Verwenden Sie das Produkt nicht im Außenbereich oder an feuchten Orten, bringen Sie es nicht mit Wasser in Berührung. Schalten Sie vor dem Ersetzen den Netzschalter aus, und
- lassen Sie die Lampe abkühlen, um elektrische Schläge und Verbrennungen zu vermeiden. Dieses Produkt ist kein Spielzeug und daher nicht für Kinder
- geeignet.
- Stellen Sie das Produkt nicht auf heiße Flächen. Aus Sicherheitsgründen und aufgrund der Garantie dürfen die
- geschlossenen Geräte nicht geöffnet werden.

3 Relâcher le bouton "I" une fois que la lumière à



Si vous avez un pont Hue

Si vous avez un Kit Hue wireless dimming kit

- 1 Vissez votre ampoule Hue white et laissez vos interrupteurs en position allumé
- 2 Rapprochez votre télécommande Hue dimmer switch de votre ampoule en appuyant 10 secondes sur le bouton "I"



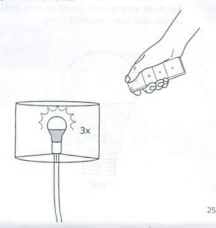
clignoté 3 fois

3x



18

3 Suelte el botón "I"cuando la luz haya parpadeado 3 veces



Visita www.meethue.com para obtener más información sobre

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD SIMPLIFICADA Por la presente, Philips Lighting B.V. declara que el tipo de equipo radioeléctrico HUE personal wireless lighting system es conforme con la Directiva 2014/53/UE.

El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguien e: www.meethue.com/DoC

#### ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

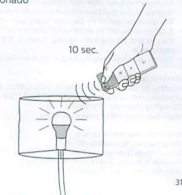
Œ

- La bombilla no es apta para su uso con otros reguladores anteriores.
- Mantenla alejada de los líquidos y la humedad. El producto es solo para uso en interiores. No lo utilices en lugares con humedad, si ha sido directamente expuesto a agua o a entornos exteriores.
- o a entornos exteriores.

  Antes de sustituirla, desconecta la corriente eléctrica y deja que la bombilla se enfrie para evitar descargas eléctricas y
- Este producto no es un juguete diseñado para niños
- No lo coloques en super cies calientes. Por motivos de seguridad y conforme a los términos de la garantia, no se deben abrir los dispositivos incluidos.

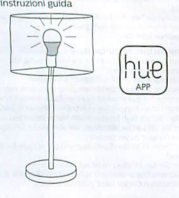
# B Se possui uma Hue wireless dimming kit

- 1 Alimente a sua Hue white e ligue o interruptor de parede
- 2 Coloque o Hue dimmer switch perto da luz, e mantenha o botão "I" durante 10 segundos pressionado

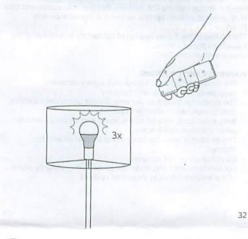


# Se in possesso di un bridge Hue

- Collega Hue white all'alimentazione e accendi la luce dall'interruttore
- 2 Avviare l'applicazione Hue e segui le instruzioni guida

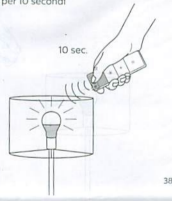


3 Liberte o botão "I" após a luz ter piscado 3 vezes



# B Se in possesso di un Hue wireless dimming kit

- 1 Collega Hue white all'alimentazione e accendi la luce dall'interruttore
- 2 Hue dimmer switch deve rimanere nelle vicinanze dell'interruttore tenendo premuto il tasto "I" per 10 secondi



#### GARANTÍA:

La garantia de dos año de Philips será válida siempre y cuando La garantia de dos ano de Philips será válida siempre y cuando el producto se utilice según las instrucciones y con la finalidad con la que fue creado. Solo se aceptarán aquellas reclamaciones previa presentación de la prueba de compra original (factura, recibo o comprobante de compra) donde aparezca la fecha de compra, el nombre del distribuidor y la descripción del producto

- La garantia de Philips quedará anulada si:

  Algún dato de la etiqueta de compra o la descripción del producto se ha cambiado, tachado, borrado, o si ha quedado
- Se producen fallos por daños, conexiones defectuosas o mal
- Se ha producido un defecto debido a circunstancias extremas no inherentes al producto, por ejemplo: rayos, inundaciones, fuego, uso incorrecto o negligencia.
- Se ha abierto o desmontado el producto

### Especicaciones de la tecnología inalámbrica:

Banda de frecuencia de modo de radiofrecuencia inalámbrica: 2400~2483,5 MHz

Protocolo de comunicaciones inalámbricas: IEEE 802.15.4 Canales de funcionamiento: canales 11 – 26 Potencia máxima transmitida < 20 dBm

Especicaciones medioambientales: Temperatura (funcionamiento): de -10 a 45 °C Temperatura (almacenamiento): de -25 a 60 °C



Vá a www.meethue.com para saber mais sobre a Hue e como utilizá-la.
ANEXO VII DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE SIMPLIFICADA

O(a) abaixo assinado(a) Philips Lighting B.V. declara que o presente O(a) abaixo assinado(a) Prilips Lighting B.V. declara que o presente tipo de equipamento de rádio HUE personal wireless lighting system está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE.

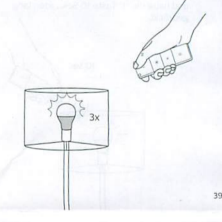
O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: www.meethue.com/DoC

#### AVISOS E CUIDADOS:

- A lámpada não é adequada para uso com reguladores legados. Mantenha afastada de líquidos e umidade. O produto destina-se apenas a utilização no interior. Não o
- utilize em locais úmidos, diretamente exposto à agua ou no
- Antes da substituição, desligue a corrente elétrica e deixe a lâmpada esfriar para evitar choques eléctricos ou queimaduras.
- Este produto não é um brinquedo e não deve ser manuseado por crianças.
- Não o coloque sobre superfícies quentes. Por razões de segurança e nos termos da garantia, nenhum dos dispositivos incluídos pode ser aberto

33

3 Rilasciare il tasto "I" dopo che la luce ha lampeggiato per 3 volte









Para conectar tu nueva bombilla Hue white, selecciona las instrucciones de montaje (A o B) que mejor se ajusten.

Para más información sobre el montaje y/o el uso, por favor visite www.meethue.com.



Humedad relativa: entre 5 y 95 % sin condensación Consumo en modo de espera: <0,5 W por bombilla

#### LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO:

No limpiar cuando el producto está encendido y conectado a la red eléctrica. Para evitar los arañazos, el producto se puede limpiar únicamente con un paño suave y seco. No utilizar productos de limpieza

Especicaciones medioambientales:

Este producto se ha diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad, que se pueden reciclar y volver a utilizar.

Cuando este símbolo de contenedor de ruedas tachado se muestra en un producto indica que éste cumple la directive europea 2002/96/EC

Informate acerca del sistema de reciclaje de productos eléctricos y electrónicos de tu localidad.

Cumple con la normativa local y no deseches los productos antiguos con los desechos domésticos. El desecho correcto del producto antiguo ayudarà a evitar posibles consecuencias negativas para el medioambiente y la salud humana.

"Hue Personal Wireless Lighting" es una marca commercial registrada propiedad de Philips Lighting Holding B.V. Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas registradas de Koninklijke Philips N.V.



28

A garantia de dois anos da Philips é válida se o produto for utilizado de acordo com as instruções e com o fim a que se destina. Serão aceitas reclamações após envoi de um comprovativo de compra original (nota fiscal ou recibo) com indicação da data de compra, nome do fornecedor e descrição

- A garantia da Philips è invalidada se:

  Os dados do documento tiverem sido alterados, riscados,
- apagados ou tornados ilegíveis. A falha for provocada por danos, avarias nas ligações ou utilização indevida. A causa da avaria se dever a circunstâncias extremas
- extrínsecas ao produto, por exemplo, raios, inundações, incêndios, uso incorrecto ou negligência.
- O produto tiver sido aberto ou desmontado

Especificação da ligação sem fios: Banda de frequência das comunicações RF sem fios: 2400~2483,5 MHz

Protocolo de comunicações sem fios: IEEE 802.15.4 Canais de funcionamento: canais 11 – 26 Potência máxima transmitida <20dBm

Especificação do ambiente de funcionamento: Temperatura (funcionamento): -10...45 °C Temperatura (armazenamento): -25...60 °C



Visitare il sito web www.meethue.com per maggiori informazioni

su Hue e sul suo utilizzo. DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE SEMPLIFICATA Il fabbricante, Philips Lighting B.V. dichlara che il tipo di apparecchiatura radio HUE personal wireless lighting system è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile

al seguente indirizzo Internet: www.meethue.com/DoC

### AVVISI E AVVERTENZE:

- La lampadina non è adatta per l'uso con dimmer esistenti. Tenere lontano da liquidi e umidità.
- Questo prodotto è progettato esclusivamente per l'uso in interni: non utilizzarlo in ambienti umidi, con esposizione diretta all'acqua, o in esterno.
- Primo di sostituirlo, disattivare l'alimentazione e far raffreddare la lampadina per evitare scosse elettriche o scottature.
- Questo prodotto non è un giocattolo destinato ai bambini. Non collocarlo su super ci calde.
- Per motivi di sicurezza e nel rispetto dei termini di garanzia è vietato aprire i dispositivi posti al suo interno



1 Conecta la Hue white y enciende el interruptor 2 Inicia la aplicación Hue y siga las instrucciones



a

Para instalar a nova Hue White Bulb, seleccione as intruções de instalação (A ou B) que mais se adequam a si.

Para mais informações sobre o seu uso e respectiva instalação, por favor visite www.meethue.com.



Umidade relativa: 5...95% sem condensação Consumo de energia em standby: <0,5 W por lâmpada

### LIMPEZA E MANUTENÇÃO:

Não limpe o produto quando ele estiver funcionando ou ligado à corrente.

Para evitar riscos, o produto deve ser limpo apenas com um pano macio e seco. Não utilize agentes de limpeza.

### Descarte do seu produto antigo

O produto foi concebido e fabricado com materiais e componentes de alta qualidade, que podem ser reciclados

e reutilizados. Quando este símbolo de uma caixa de lixo com um traço por cima constar em um produto, significa que esse produto está abrangido pela Diretiva Europeia 2002/96/CE Informe-se acerca do sistema de coleta seletiva local para produtos elétricos e eletrónicos.

Proceda de acordo com as regulamentações locais e não elimine os produtos antigos junto com o lixo doméstico. A eliminação correta de produtos antigos evita potenciais consequências nocivas para o ambiente e para a saúde pública

"Hue Personal Wireless Lighting" é uma marca comercial da Philips Lighting Holding B.V.

A Philips e o emblema de escudo da Philips são marcas comerciais registadas da Koninklijke Philips N.V.



La garanzia di due anni sui prodotti Philips è valida a condizione che il prodotto venga utilizzato secondo le istruzioni e per lo scopo pre ssato. Eventuali rimborsi verranno presi in considerazione solo dietro presentazione della prova di acquisto originale (fattura, scontrino ricevuta) sulla quale è riportata la data di acquisto, il nome del rivenditore e una descrizione del prodotto.

La garanzia Philips non è valida se:

- La ricevuta di acquisto o la descrizione del prodotto è stata modi cata, alterata, cancellata o resa illeggibile
- guasti sono causati da danni, collegamenti errati o uso improprio.
- Il difetto è causato da circostanze non imputabili al prodotto, ad esempio fulmini, allagamenti, incendi, uso errato o
- Il prodotto è stato aperto o smontato.

#### Speciche wireless

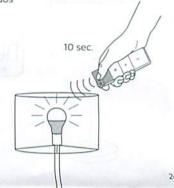
- Banda di frequenza wireless RF: 2400~2483,5 MHz Protocollo di comunicazione wireless: IEEE 802.15.4
- Canali operativi: canali 11–26 Potenza massima trasmessa <20 dBm

### Speciche ambientali

40

- Temperatura (funzionamento): -10...45°C
- Temperatura (sistema spento): -25...60 °C

- B) Si ya tiene un kit de regulación Hue wireless dimming kit
  - Conecta la Hue white y enciende el interruptor
  - Mantén el Hue dimmer switch cerca de la luz. mantén presionado el botón "I" durante 10 segundos



# Se possui uma ponte Hue

- 1 Alimente a sua Hue white e ligue o seu interruptor de parede
- 2 Inicie a aplicação Hue e siga as instruções



29

35

Per collegare Hue white, selezionare l'istruzione di installazione (A o B) più adeguata alle proprie esigenze

Per ulteriori informazioni sull'installazione ed utilizzo, è possibile visitare il sito www.meethue.com.



30

- Umidità relativa: 5...95% senza condensa
- Consumo in standby: <0,5 W per lampada

### PULIZIA E MANUTENZIONE

Non pulire il prodotto quando è acceso o collegato all'alimentazione

Per evitare graf è opportuno pulire sempre il prodotto con un panno morbido e asciutto. Non utilizzate detergenti.

Smaltimento di prodotti obsoleti

Il prodotto è stato progettato e assemblato con materiali e componenti di alta qualità che possono essere riciclati e riutilizzati.

Quando il prodotto acquistato reca un simbolo raf gurante un contenitore per i ri uti sbarrato da una X, signi ca che il prodotto è conforme alla direttiva europea 2002/96/EC. Informarsi sulle modalità di raccolta dei prodotti elettrici ed elettronici in vigore nella zona in cui si desidera smaltire il prodotto.

Attenersi alle normative locali per lo smaltimento dei ri uti e non gettare i vecchi prodotti nei normali ri uti domestici. Uno smaltimento adeguato dei prodotti aiuta a prevenire l'inquinamento ambientale e possibili danni alla salute.

"Hue Personal Wireless Lighting" è un marchio di Philips Lighting Holding B.V.

Philips e il logo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.



- - If you have a Hue bridge 1 Power your Hue white and turn on your

wall light switch

2 Start the Hue app and follow the instructions



### CLEANING AND MAINTENANCE:

Do not clean when the product is on and connected to mains power. To avoid scratching, the product should only be cleaned ith a soft dry cloth.

Do not use cleaning agents

Disposal of your old product:

Your product is designed and manufactured with high quality materials and components, which can be recycled and reused. When this crossed-out wheeled bin symbol is attached to a product it means the product is covered by the European Directive 2002/96/EC

Please find out for yourself about the local separate collection system for electrical and electronic products

Please act according to your local rules and do not dispose of your old products with your normal household waste. The correct disposal of your old product will help prevent potential negative consequences for the environment and human health

"Hue Personal Wireless Lighting" is a trademark owned by Philips Lighting Holding B.V.
Philips and the Philips shield emblem are registered

trademarks of Koninklijke Philips N.V.



ährige von Philips gewährleistete Garantie für das Produkt gilt nur, wenn das Produkte gemäß der Bedienungs-anleitung und ihrem angedachten Zweck verwendet wird. anieitung und infern angedachten Zweck verwendet wird.
Reklamationen werden nur bei Vorlage des Original-Kaufbelegs
(Rechnung, Kassenbon oder Auftragsbestätigung), der das
Kaufdatum, den Namen des Händlers und eine Beschreibung des
Produkts enthält, akzeptiert.

Die Philips Garantie erlischt in Fällen, in denen:
Der Kaufbeleg oder die Produktbeschreibung geändert,

- Der Kaurbeieg oder die Produktbeschreibung geandert, durchgestrichen, gelöscht oder unleserlich gemacht wurde.
   Der Mangel durch Beschädigung, Anschlussfehler oder unsachgemäße Anwendung entstanden ist.
   Ein Defekt durch extreme äußere, nicht dem Produkt
- anhaftende Umstände, wie Blitz, Überschwemmung, Feuer, Fehlgebrauch oder Vorsatz bzw. Fahrlässigkeit entstanden ist.
- Das Produkt geöffnet oder zerlegt wurde

Wireless-Spezifikation: Frequenzband des drahtlosen RF-Modus: 2400-2483,5 MHz Wireless-Kommunikationsprotokoll: IEEE 802.15.4. Betriebskanäle: Kanäle 11-26

Maximale übertragene Leistung < 20 dBm

Umgebungsbedingungen: Temperatur (Betrieb): -10...45°C Temperatur (Aufbewahrung): -25...60°C



Rendez-vous sur le site www.meethue.com pour en savoir plus sur Hue et son utilisation

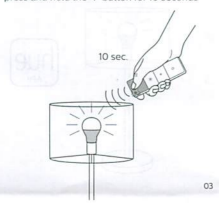
DECLARATION UE DE CONFORMITE SIMPLIFIEE Le soussigné, Phillips Lighting B.V. déclare que l'équipement radioélectrique du type HUE personal wireless lighting system est

conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: www.meethue.com/DoC

#### **AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS:**

- L'ampoule n'est pas compatible avec les variateurs traditionnels.
- Tenir à l'écart de liquides et de l'humidité. Le produit est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement. Ne l'utilisez pas dans des endroits humides, en exposition directe à l'eau ou en extérieur.
- Avant de remplacer le produit, débranchez l'alimentation secteur et laissez l'ampoule refroidir afin d'éviter tout choc électrique ou brûlure. Ce produit n'est pas un jouet et doit être conservé hors de
- portée des enfants. Évitez tout contact avec des surfaces chaudes.
- Pour des raisons de sécurité et d'après les termes de la garantie, aucun des appareils fournis ne doit être ouvert.

- If you have a Hue wireless dimming kit
- Power your Hue white and turn on your wall light switch
- 2 Hold the Hue dimmer switch close to the light, press and hold the "I" button for 10 seconds



Œ

Um Deine neue Hue white Lampe zu installieren, wähle zuerst die Gebrauchsanwesiung, die für Dich relevant ist (A oder B

Weitere Informationen zur Installation und Anwendung findest Du auf www.meethue.com.



08

Relative Luftfeuchtigkeit: 5–95% (keine Kondensation) Stand-by Verbrauch: <0,5 W pro Lampe

### PFLEGE UND WARTUNG:

Reinigen Sie das Produkt nicht, wenn es eingeschaltet und an die Stromquelle angeschlossen ist. Um Kratzer zu vermeiden, sollten Sie das Produkt nur mit einem trockenen, weichen Tuch reinigen. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel.

Entsorgung Ihres alten Geräts:

Ihr Gerät wurde unter Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können Wenn dieses Symbol mit einer durchgestrichenen Abfalltonne an einem Produkt angebracht ist, fällt dieses Produkt

unter die europäische Richtlinie 2002/96/EG. Informieren Sie sich über die ortlichen Bestimmungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Geräte Richten Sie sich bitte nach den geltenden Bestimmungen in Ihrem Land, und entsorgen Sie Altgeräte nicht über Ihren Haushaltsabfall. Durch die korrekte Entsorgung Ihrer Altgeräte werden Umwelt und Menschen vor möglichennegativen Folgen geschützt.

'Hue Personal Wireless Lighting" ist ein Markenzeichen von Philips Lighting Holding B.V. Philips und das Philips Emblem sind eingetragene Marken der

Koninkliike Philips N.V.



13

19

### GARANTIE:

La garantie de deux ans de Philips est valable si le produit est utilisé conformément aux instructions et uniquement dans le but pour lequel il a été créé. Les réclamations sont acceptées sur présentation de la preuve d'achat d'origine (facture, ticket de caisse ou reçu) indiquant la date de l'achat, le nom du revendeur et une description du produit.

- La garantie Philips n'est pas valable si :
  des informations de la preuve d'achat ou de la description du des informations de la piece d'actin du de la description produit ont été modi ées, rayées, effacées ou rendues illisibles ; l'appareil a été endommagé, n'a pas été correctement connecté ou a été utilisé de manière abusive ; un défaut non inhérent au produit a été causé dans des
- circonstances extrêmes (éclairage, inondation, incendie, utilisation inappropriée ou négligence, par exemple) ;
- le produit a été ouvert ou désassemblé.

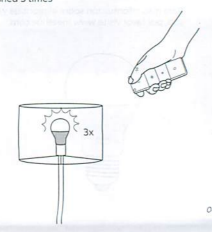
#### Caractéristiques sans fil :

Bande de fréquences du mode RF sans I: 2 400~2 483,5 MHz Protocole de communication sans I : IEEE 802.15.4 Chaînes d'exploitation : chaînes 11 – 26 Puissance de transmission maximum <20 dBm

# Caractéristiques de l'environnement : Température (fonctionnement) : -10...45°C

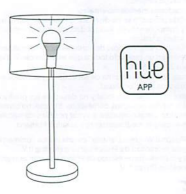
Température (stockage) : -25...60 °C

3 Release the "I" button after the light has flashed 3 times



# Wenn Du eine Hue-Bridge hast

- Hue white an die Stromversorgung anschließen und den Lichtschalter einschalten
- 2 Hue App starten und den Anweisungen folgen



Pour connecter vos ampoules Hue white choisissez les instructions d'installation (A ou B) selon ce qui vous correspond.

Pour plus de renseignements sur l'utilisation ou l'installation rendez-vous sur www.meethue.com.



Humidité relative : 5...95 % non condensée Consommation en veille : <0,5 W par ampoule

### NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Ne nettoyez pas le produit lorsqu'il est allumé et branché sur secteur. Pour éviter de rayer le produit, nettoyez-le exclusivement à l'aide d'un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de produits de

ÉLIMINATION DE VOTRE PRODUIT ANCIEN :

Votre produit a été conçu et fabriqué à partir de matériaux et composants de haute qualité, recyclables et réutilisables Ce symbole de poubelle barrée sur un produit indique que ce dernier est conforme à la directive européenne 2002/96/CE

Informez-vous auprès des instances locales sur le système de collecte des produits électriques et électroniques en fin de vie Veillez à respecter la réglementation en vigueur et ne mettez pas vos anciens produits au rebut avec vos déchets ménagers. La mise au rebut citoyenne de votre ancien produit permettra de protéger l'environnement et la santé.

"Hue Personal Wireless Lighting" est une marque commerciale déposée par Philips Lighting Holding B.V. Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.



15