



PERSONAL WIRELESS LIGHTING

EN



- 1. Power your light source and turn on your wall light switch**

APP

- 2. Start the Hue app and follow the instructions**

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

FCC ID Hue white ambiance A19: 2AGBVW9290011998AX

3222 638 31432

01

02

NOTICE: Changes or modifications made to this device not expressly approved by Philips Lighting North America Corporation ("Philips") may void the U.S. FCC and Canadian authorization to operate this device.

The advanced interface module complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

This device should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your body.

The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This device generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this device does cause harmful interference to radio or television reception, which can be

This device complies with Part 15 of the FCC Rules and with RSS of Industry Canada. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

IC Certification:
Hue white ambiance A19 lamp LED lamp: Company number: 20812, UPN: 1998AX

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-005. This digital apparatus does not exceed the class B limits for radio-noise emissions from digital apparatus as set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

© Philips Lighting Holding B.V. 2016.

- Risk of electric shock – Do not use device where directly exposed to water.
- Before replacing, turn off power and let the bulb cool to avoid electrical shock or burn.
- The device is for indoor use only.
- Do not use the device in wet locations, e.g. bathrooms or outdoors.

- OPERATING INSTRUCTIONS:**
- This device is not designed or intended to be used by children 12 years of age or younger.
 - Do not place the device on hot surfaces.
 - For safety reasons, do not open device, which will also void the warranty.
 - Use the bulb only in a socket rated for this bulb.

FR



- 1. Mets ta source lumineuse sous tension et allume ton interrupteur muraux**

APP

- 2. Démarrer l'application Hue et suis les instructions**

Pour en savoir plus sur le système Hue et son utilisation, visitez le site www.meethue.com.

FCC ID Hue white ambiance A19: 2AGBVW9290011998AX

Cet appareil est conforme à l'alinéa 15 de la réglementation de la FCC et à la norme CNR d'Industrie Canada. Son fonctionnement est assujetti aux deux conditions suivantes :

- l'appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles;
- l'appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement non désiré.

08

09

10

- Cette ampoule n'a pas été conçue pour être utilisée dans des lampes de sortie d'urgence.
- Cette ampoule n'est pas compatible avec les interrupteurs photo-électriques, les détecteurs de présence, ni les minuteries, à moins que ces systèmes n'aient été spécifiquement conçus pour elle.
- Cette ampoule n'est pas adaptée aux variateurs.
- Risque de choc électrique – Ne pas utiliser l'appareil s'il est directement exposé à l'eau.
- Avant de changer l'ampoule, éteignez l'appareil et laissez l'ampoule refroidir pour éviter de vous brûler ou de subir un choc électrique.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur seulement.
- N'utilisez pas l'appareil dans des lieux humides, par exemple la salle de bain ou à l'extérieur.

- INSTRUCTIONS D'UTILISATION :**
- Cet appareil n'est pas conçu ou destiné à un usage par de jeunes enfants de 12 ans ou moins.
 - Ne posez pas l'appareil sur des surfaces chaudes.
 - Par mesure de sécurité et pour ne pas perdre le bénéfice de la garantie, n'ouvrez pas l'appareil.
 - Utilisez uniquement l'ampoule dans une douille adaptée.

GARANTIE LIMITÉE :

Philips garantit que cet appareil sera exempt de défauts matériels et de main-d'œuvre et fonctionnera pendant 3 ans, sur la base d'une utilisation quotidienne moyenne de 3 heures, à raison de 7 jours par semaine, conforme aux directives. En cas de non respect de la garantie pour cet appareil, Philips vous fera parvenir, à son entière discrétion, un appareil de remplacement ou le remboursement de votre achat après réception de l'appareil défectueux d'une preuve d'achat. Pour savoir comment renvoyer votre appareil, composez notre numéro Philips figurant sur l'emballage ou pour savoir comment retourner l'appareil, veuillez visiter www.meethue.com/warranty. Cette garantie limitée ne couvre pas les accidents, la négligence, l'utilisation abusive, l'appropriation ni la force majeure. LE REMPLACEMENT OU LE REMBOURSEMENT CONSTITUENT VOS SEULS RECOURS. À L'EXCLUSION DES CONDITIONS INTERDITES PAR LES LOIS EN VIGUEUR, TOUTE GARANTIE TACITE EST LIMITÉE À LA DUREE DE LA PRÉSENTE GARANTIE. TOUTE RESPONSABILITÉ POUR DOMMAGE INDIRECT OU CONSÉCUTIF EST DONC EXPRESSÉMENT EXCLUE. Certains États et provinces ne permettant pas l'exclusion des dommages indirects ou consécutifs, la limitation ou l'exclusion ci-dessus pourrait ne pas s'appliquer à vous. Cette garantie vous octroie des droits

juridiques spécifiques et les autres droits dont vous pouvez bénéficier varient selon les États et les provinces.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN :

Ne nettoyez pas cet appareil lorsqu'il est allumé et raccordé à l'alimentation.

Pour éviter de rayer l'appareil, nettoyez-le à l'aide d'un chiffon doux et sec uniquement.

N'utilisez aucun produit de nettoyage sur l'appareil.

Respectez les législations régissant la mise au rebut dans votre région.

«Hue Personal Wireless Lighting» est une marque de commerce appartenant à Koninklijke Philips N.V.

PHILIPS LIGHTING

Brand	PHILIPS
Product Family	HUE
Shape	N/A
Wattage	N/A
Template Ref.	STANDALONE
SGS number	5027057
12-NC.NBR	322263831432
Masterdrawing	SQUARE/FOLDED74x70mm,UNFO
CRC Ref.	DEDA3210x297mm

Barcode No.	N/A
-------------	-----

Operator(s)	alwinder.malhi
-------------	----------------

V2

VERSION No.	
-------------	--

Date in	01/08/2016
---------	------------

Date amended	02-Aug-16
--------------	-----------

Black	Diecut
-------	--------

Date Check

<input type="checkbox"/> Check briefing Traffic

Artwork document

<input type="checkbox"/> Legend	<input type="checkbox"/> Number of colors
<input type="checkbox"/> 12NC	<input type="checkbox"/> Trapping/Bleed
<input type="checkbox"/> Barcode	<input type="checkbox"/> Images hires
<input type="checkbox"/> Diecut	<input type="checkbox"/> Jobsizes

Approval

<input type="checkbox"/> QC Lithographer	SGS Production
<input type="checkbox"/> Product Manager	Meryem Kok
<input type="checkbox"/> Traffic Manager	SGS Production

El fabricante no es responsable de ninguna interferencia causada por equipos de televisión o radios. Cualquier modificación o alteración al producto podrían impedir que la operación del equipo por parte del usuario.

Este dispositivo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B de conformidad con la Parte 15 de las normas FCC. Estos límites son diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales dentro de una instalación residencial. Este dispositivo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y si no se instala y/o utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radiofrecuencia. Sin embargo, no hay garantía de que la interferencia no ocurrirá en una instalación particular. Si este dispositivo causa interferencias perjudiciales sobre la recepción de radio o televisión que podría ser determinada prendiendo y apagando, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia con las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena de recepción.
- Aumentar la distancia entre el dispositivo y receptores.
- Conectar el dispositivo a un circuito de toma corriente diferente de aquél al que está conectado el receptor.
- Consultar al distribuidor o a un técnico/licenciado para obtener ayuda.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

- Este dispositivo no está diseñado para el uso de niños menores a 12 años.
- No ponga el dispositivo sobre superficies calientes.
- Por razones de seguridad, no abrir o alterar el dispositivo, ya que la garantía del producto no será aplicada.

• Use solo la lámpara en una conexión (socket) adecuada para el tipo de bulbo.

INSTRUCCIONES DE USO:

- Este dispositivo no es ideal para su uso en luminarias abiertas.
- La lámpara no es ideal para los luminarios totalmente cerrados.
- La lámpara no está diseñada para su uso en salidas de emergencia o luces de emergencia.
- La lámpara no es compatible con los foto controles, sensores de ocupación, o dispositivos de sincronización al menos que estén específicamente diseñados para Hue.
- La lámpara no es compatible con atenuadores de luz.
- Peligro de descarga eléctrica - No use el dispositivo en directamente expuesto al agua.
- Para evitar descargas eléctricas o quemaduras, antes de sustituir la lámpara, desconecte la corriente eléctrica y deje que la lámpara se enfrie.
- El dispositivo es para uso en interiores.
- No utilice el dispositivo en lugares húmedos, por ejemplo, baños o aire libre.

• Use solo la lámpara en una conexión (socket) adecuada para el tipo de bulbo.

• Reorientar o reubicar la antena de recepción.

• Aumentar la distancia entre el dispositivo y receptores.

• Conectar el dispositivo a un circuito de toma corriente diferente de aquél al que está conectado el receptor.

• Consultar al distribuidor o a un técnico/licenciado para obtener ayuda.

Línea de atención a clientes: 5269 9139 o 01 800 508 9000
smartlight@philips.com

Para mayor información acerca de cómo realizar la devolución de este dispositivo por temas de garantía visita la página www.meethue.com/warranty

REEMPLAZO O REEMBOLSO ES SU ÚNICO RECURSO APLICABLE PARA GARANTÍA. CUALQUIER GARANTÍA ESTÁ LIMITADA A LA DURACIÓN DE ESTA GARANTÍA. RESPONSABILIDAD POR DAÑOS O INDIRECTOS DAÑOS POR LA PRESENTE EXPRESAMENTE EXCLUIDOS.

Algunos estados y provincias no lo hacen permitir la exclusión de daños incidentales o consecuentes daños, por lo que la limitación o exclusión podría no ser aplicable en su caso. Esta garantía le brinda específicos derechos legales, y usted también puede tener otros derechos que varían de estado a estado y provincia a provincia.

Especificación de Red Inalámbrica:

Wireless RF banda de frecuencias de modo: 2400 ~ 2483.5 MHz
Protocolo de comunicación inalámbrica: IEEE 802.15.4

Canales de funcionamiento: canales 11-26

Especificación de operación Ambiental:

Temperatura (en funcionamiento): -10...45°C
Temperatura (almacenamiento): -25 a 60 °C

Humedad relativa: 5-95% sin condensación

Modo de espera: <0.5W por lámpara

Certification IC :

Hue white ambiance A19 lamp LED lamp: Company number: 20812, UPN: 1998AX

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme canadienne NMB-005. Cet appareil numérique ne dépasse pas les limites applicables aux équipements de classe B en termes d'émissions de bruit radioélectrique, telles que définies par le Règlement sur le brouillage radioélectrique établi par le Ministère des Communications du Canada.

AVIS : les modifications apportées à cet appareil sans avoir été explicitement approuvées par Philips Lighting North America Corporation ("Philips") peuvent annuler l'autorisation d'utilisation de cet appareil octroyée par la FCC aux États-Unis et par Industrie Canada.