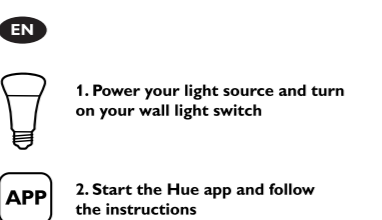


PHILIPS

hue personal wireless lighting



FCC ID Hue white and color A19 lamp: 2AGBW9290012575X
FCC ID Hue white and color BR30 lamp: 2AGBW9290013012X

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 and color A19 lamp LED lamp: 20812-2575X
- Hue white and color BR30 lamp LED lamp: 20812-3012X

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.

3222 638 38583

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

determined by turning the device off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna
- Increase the separation between the device and receiver
- Connect the device into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected
- Consult the dealer or an experienced radio/television technician for help

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. For product available in the USA/Canada market, only channel 11~26 can be operated. Selection of other channels is not possible.

WARNINGS AND CAUTIONS:

- Not for use in totally enclosed or recessed fixtures.
- Not suitable for use with dimmers unless specifically designed for Philips Hue.
- Risk of electric shock - Do not use where directly exposed to water.
- This device is not intended for use with emergency exit fixtures or emergency lights.

LIMITED WARRANTY:
Philips warrants that this device will be free from defects in material and workmanship and will operate for 3 years based on up to 3 hours average usage per day/7 days per week, when used as directed. If this device does not conform to the warranty, Philips will send you, at its election, a replacement device or refund your original purchase price upon receipt of the returned device, register receipt and proof of purchase. Please call our toll-free number 1-800-555-0050, write to Philips (address indicated on the packaging) or send an email at the website www.philips.com to find out how to return the device. This limited warranty does not cover devices subject to accident, neglect, abuse, misuse or acts of God. REPLACEMENT OR REFUND IS YOUR SOLE REMEDY. EXCEPT TO THE EXTENT PROHIBITED BY APPLICABLE LAW, ANY IMPLIED WARRANTIES ARE LIMITED IN DURATION TO THE DURATION OF THIS WARRANTY. LIABILITY FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES IS HEREBY EXPRESSLY EXCLUDED. Some states and provinces do not allow exclusion of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state and province to province.

CLEANING AND MAINTENANCE:
Do not clean the device when it is on and connected to the power supply.

To avoid scratching the device, clean only with a soft dry cloth.

Do not use cleaning agents to clean the device.

Manage in accordance with disposal laws in your area.

"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.

Wireless Specification:
Wireless RF mode frequency band: 2400~2483.5 MHz
Wireless communications protocol: IEEE 802.15.4
Operating channels: channels 11 ~ 26

Environmental specification:
Temperature (operation): -20...40°C
Temperature (Storage): -25...60°C
Relative humidity: 5-95 % non condensing
Standby power: <0.5W per lamp

05

06

07

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.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition à la radiation FCC présentes pour un environnement libre. Cet équipement doit être installé et exploité avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

Philips n'est pas responsable pour des interférences nuisibles dans les communications radioélectriques si l'équipement n'est pas installé ou utilisé conformément au mode d'emploi.

À l'issue des tests dont il a fait l'objet, cet équipement a été déclaré conforme à la section 15 de la réglementation FCC applicable aux appareils numériques de classe B. Ces limites sont conçues pour fournir installations résidentielles. Cet équipement gère, utilise et peut émettre des ondes radioélectriques. Il est susceptible de créer des interférences nuisibles dans les communications radioélectriques s'il n'est pas installé ou utilisé conformément au mode d'emploi. Cependant, l'absence d'interférences dans une installation particulière n'est pas garantie. Dans le cas où cet équipement créerait des interférences, il est conseillé d'essayer de corriger ces interférences en appliquant une ou plusieurs des mesures suivantes:

08

09

- Only install in operating environments between -4°F and 104°F (-20°C and +40°C)
- 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 a toy designed to be played with by children.
- Do not place the device on hot surfaces.
- For safety reasons, do not open device, which will also void the warranty.
- Only use the adaptor supplied; using a different adaptor can damage the device.
- Use the bulb only in a socket rated for this bulb.

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

Pour plus d'informations sur la consommation d'énergie s'il vous plaît aller à www.meethue.com/energyconsumption

EN

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

For information on energy consumption please go to www.meethue.com/energyconsumption

FCC ID Hue white and color A19 lamp: 2AGBW9290012575X
FCC ID Hue white and color BR30 lamp: 2AGBW9290013012X

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 and color A19 lamp LED lamp: 20812-2575X

-

Hue white and color BR30 lamp LED lamp: 20812-3012X

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.

3222 638 38583

01

02

03

04

05

06

07

08

09

INSTRUCTIONS D'UTILISATION :

- Cet appareil n'est pas un jouet et ne doit pas être utilisé par des enfants.
- 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 l'adaptateur fourni seulement. Si vous en utilisez un autre, vous pourriez endommager l'appareil.
- Utilisez uniquement l'ampoule dans une douille adaptée.

Pour les produits disponibles sur le marché USA / Canada, seul le canal 11~26 peuvent être utilisés. La sélection d'autres canaux est impossible.

AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE :

- Ne pas utiliser dans des luminaires encastrés ou entièrement fermés.
- Ne convient pas à un usage avec gradateur; sauf ceux spécifiquement conçus pour Philips Hue.
- Risque de choc électrique — Ne pas utiliser là où exposé directement à l'eau.
- N'est pas destiné à un usage dans les appareils d'éclairage de secours ou les indicateurs de sortie.
- Installer seulement dans un milieu de fonctionnement entre -4 °F et 104 °F (-20 °C et 40 °C).
- 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.

11

12

13

Le site Web www.philips.com. Cette garantie limitée ne couvre pas les accidents, la négligence, l'utilisation abusive ou inappropriée, ni les cas de 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 DURÉE DE LA PRÉSENTE GARANTIE. TOUTE RESPONSABILITÉ POUR DOMMAGE INDIRECT OU CONSÉCUTIF EST DONC EXPRESSEMENT 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.

14

15

16

17

18

19

20

21

22

PHILIPS LIGHTING	
Brand	PHILIPS
Product Family	HUE
Shape	N/A
Wattage	N/A
Template Ref.	STANDALONE
SGS number	5066526
12-NC.NBR	322263838583
Masterdrawing	SQUARE/FOLDED74x70mm,UNFC
CRC Ref.	000
Barcode No.	N/A
Operator(s)	richard.hensman
VERSION No.	V1

Date in 24/11/2016
Date amended 24-Nov-16

Black	Diecut

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

INSTRUCCIONES DE USO:

- Este dispositivo no es un juguete diseñado para ser jugado con por los niños.
- No ponga el dispositivo sobre superficies calientes.
- Por razones de seguridad, no abrir o alterar el dispositivo, ya que también la garantía del producto no será aplicada.
- Utilice únicamente el adaptador contenido en el producto, si se utiliza uno diferente puede dañar el dispositivo.
- Use sólo la lámpara en una conexión (socket) adecuada para el tipo de bulbo.

LIMPIEZAY MANTENIMIENTO:

No limpie los dispositivos sujetos a accidentes, negligencia, abuso, mal uso o actos de la naturaleza.

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

REEMPLAZO O REEMBOLSO ES SU ÚNICO RECURSO APLICABLE PARA GARANTÍA. CUALQUIER GARANTÍAS 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): -20...40°C
Temperatura (almacenamiento): -25 a 60 ° C
Humedad relativa: 5-95% sin condensación
Modo de espera: <0.5W por lámpara