

315 mm

105 mm

148.5 mm

297 mm

PHILIPShue
personal
wireless
lighting

Lightstrips Outdoor

3222 639 02892
Last update: 16/10/2019**ENGLISH**Please go to www.meethue.com to learn more about hue and how to use it.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules and with RSSs 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.

This equipment 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.

This Class B digital apparatus complies with CAN ICES-005 (B) / NMB-005 (B).

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.

NOTICE: Changes or modifications made to this device not expressly approved by Signify North America (USA) and Signify Canada Ltd./Signify Canada Ltée. (collectively "Signify") 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.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.

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

WARNINGS AND CAUTIONS:

- SUITABLE FOR WET LOCATIONS.
- CAUTION: RISK OF ELECTRIC SHOCK. Do not use with extension cord near water or where water may accumulate. Keep lamp at least 16 feet from pools and spas. Keep plugs and receptacles dry. For use only on GFCI protected circuits.
- DO NOT SUBMERGE
- Clean interior lighting with a dry cloth duster, do not use abrasives or solvents. Avoid liquid on all electrical parts.
- RISK OF ELECTRIC SHOCK. Do not use with extension cord near water or where water may accumulate. Keep lamp at least 16 feet from pools and spas. Keep plugs and receptacles dry.
- Do not connect the rope light to the supply while it is in the packing or wound onto a reel;
- Do not use the rope light when covered or recessed into a surface.
- Minimum allowed bending is 20cm in diameter.
- Do not open or cut the rope light.
- Don't tread on or twist the rope light.
- Screw the connector between power supply and rope light tightly.
- WARNING – THIS ROPE LIGHT MUST NOT BE USED WITHOUT ALL GASKETS BEING IN PLACE.
- Do not connect this rope light to another manufacturer's product.
- Interconnection shall be made only by the use of the supplied connectors.
- Always consider all the technical specifications of the fitting. Verify the stated icons on the identification label on the fitting and the icons that are shown in part A of your safety instructions.

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.
- In case an electrostatic discharge occurs, the product may malfunction and require the user to reset the product.

**IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS
READ ALL INSTRUCTIONS.**

This portable luminaire has a polarized plug (one blade is wider than the other) as a feature to reduce the risk of electric shock.

This plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Never use with an extension cord unless plug can be fully inserted. Do not alter the plug.

TO PREVENT ELECTRIC SHOCK, MATCH WIDE BLADE OF PLUG TO WIDE SLOT**WARNING:** When using outdoor use portable luminaires, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and personal injury, including the following:

a) Use only three-wire outdoor extension cords that have three-prong grounding plugs and grounding receptacles that accept the appliance's plug.

b) Ground Fault Circuit Interrupter (GFCI) protection is to be provided on the circuit(s) or outlet(s) to be used for the wet

location portable luminaire. Receptacles are available having built-in GFCI protection and are able to be used for this measure of safety.

c) Use only with an extension cord for outdoor use, such as an extension cord of cord type SEW, SEOW, SEOW, SOW, SOOW, STW, STOW, STOOV, SJEW, SJEOW, SJEOW, SJW, SJOW, SJOOW, SJTW, SJTOW, or SJTOOW.
SAVE THESE INSTRUCTIONS.**LIMITED WARRANTY:**

Signify warrants that this device will be free from defects in material and workmanship and will operate for 2 years, unless a different period is stated in or on the packaging of the product, based on up to 3 hours average working time per day/7 days per week, when used as directed. If this device does not conform to the warranty, Signify will send you, at its election, a replacement device or refund your original price upon receipt of the returned device, register receipt and proof of purchase. Please call our toll-free number, 1-800-555-0050, or write to us (address indicated on the packaging) 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 Signify Holding B.V.

Wireless specification:

Wireless RF mode frequency band: 2400–2483.5 MHz

Operating channels Zigbee: channels 11 – 26

Operating channels Bluetooth: channels 0-39

Bluetooth® enabled product

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Signify is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Environmental specification:

Temperature (operation): -20-45°C (-4-113°F)

Temperature (Storage): -25-65°C (-13-149°F)

Relative humidity: 5-95 % non condensing

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

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 assujéti aux deux conditions suivantes :

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

Cet équipement a été testé et jugé aux limites d'un équipement électronique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC.

Ces limites sont conçues pour assurer une protection adéquate contre les parasites nuisibles dans une installation résidentielle. Ce dispositif génère, utilise et peut émettre de l'énergie radioélectrique et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des parasites nuisibles aux communications radio.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme CAN ICES-005 (B) / NMB-005 (B).

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 Signify North America (États-Unis) et Signify Canada Ltd./Signify Canada Ltée. (collectivement « Signify ») 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 présentées 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 et l'émblème Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

Signify 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. De telles modifications peuvent annuler l'autorisation accordée à l'utilisateur de faire fonctionner cet équipement.

Cependant, l'absence d'interférences dans une installation particulière n'est pas garantie. Dans le cas où cet équipement créerait des parasites nuisibles en éteignant et en rallumant l'appareil, il est conseillé d'essayer de corriger ces parasites en appliquant une

ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur
- Raccorder l'appareil à une prise de courant située sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est connecté
- Prendre conseil auprès d'un distributeur ou d'un technicien radio/TV

AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE :

- CONVIENT AUX EMPLACEMENTS HUMIDES.
- ATTENTION : RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE. N'utilisez pas la rallonge à proximité d'un point d'eau ou d'un endroit où l'eau peut s'accumuler. Maintenez une distance de 4,8 m (16 pi) entre la lampe et les piscines ou les bains à jets. Gardez les fiches et les prises au sec. À utiliser uniquement sur des circuits protégés par un disjoncteur de fuite à la terre (GFCI).
- NE PAS IMMÉRGER.
- Nettoyez l'éclairage intérieur à l'aide d'un chiffon à éponsser sec. N'utilisez pas d'abrasifs ou de solvants. Évitez tout contact avec des liquides sur l'ensemble des composants électriques.
- RISQUE D'ÉLECTROCUTION. N'utilisez pas de cordon de rallonge près d'un point d'eau ou à un endroit où l'eau peut s'accumuler. Installez la lampe à au moins 5 m (16 pieds) des piscines et spas. Les fiches et prises doivent demeurer sèches.
- Ne branchez pas le cordon lumineux sur une source d'alimentation alors qu'il se trouve dans son emballage ou lorsqu'il est enroulé sur une bobine.
- N'utilisez pas le cordon lumineux lorsqu'il est couvert ou encastré dans une surface.
- La flexion minimale autorisée est de 20 cm de diamètre.
- N'ouvrez pas ou ne coupez pas le cordon lumineux.
- Ne marchez pas sur le cordon lumineux et ne le tordez pas.
- Vissez fermement le connecteur entre l'alimentation et le cordon lumineux.
- AVERTISSEMENT – VOUS NE DEVEZ PAS UTILISER CE CORDON LUMINEUX SI TOUS LES JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ NE SONT PAS EN PLACE.

- Ne raccordez pas ce cordon lumineux à un produit d'un autre fabricant.
- L'interconnexion doit être faite uniquement à l'aide des connecteurs fournis.
- Tenez toujours compte de l'ensemble des caractéristiques techniques de l'équipement. Vérifiez les icônes figurant sur l'étiquette d'identification apposée sur l'équipement, ainsi que celles figurant dans la partie A des directives de sécurité.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION :

- Cet appareil n'est pas un jouet et ne doit pas être utilisé par des enfants.
- Ne pas poser l'appareil sur des surfaces chaudes.
- Par mesure de sécurité et pour ne pas perdre le bénéfice de la garantie, ne pas ouvrir l'appareil.
- Utiliser l'adaptateur fourni seulement. Si un autre est utilisé, l'appareil pourrait être endommagé.
- En cas de décharge électrostatique, le produit pourrait ne pas fonctionner et nécessiter une réinitialisation.

**CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES
VEUILLEZ LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS.**Ce luminaire portatif a une fiche polarisée (une broche est plus large que l'autre) afin de réduire les risques de chocs électriques. Cette fiche ne s'insérera que d'une façon dans une prise polarisée. Si la fiche ne s'insère pas entièrement dans la prise, il faut la retourner. Si elle ne s'insère toujours pas entièrement, s'adresser à un électricien qualifié. Ne jamais utiliser avec une rallonge si la fiche ne s'insère pas entièrement. Ne pas modifier la fiche. **AFIN DE PRÉVENIR TOUT CHOC ÉLECTRIQUE, INSÉRER LA BROCHE PLUS LARGE DANS LA FENTE PLUS LARGE.****AVERTISSEMENT :** Lorsque vous utilisez des appareils d'éclairage portatifs à usage extérieur, il est important de respecter

des mesures de sécurité élémentaires pour réduire les risques d'incendie, d'électrocution et de blessure, notamment:

a) N'utiliser que des rallonges d'extérieur à trois conducteurs dotées de fiches à trois broches avec mise à la terre ainsi que de prises avec mise à la terre qui sont compatibles avec la fiche de l'appareil.

ARTWORK

Master Ref:	PHL390867
TR Ref:	TR1711093
Brand:	PHILIPS
Brand execution:	HUE SUBBRAND 2017
Product name:	N/A
Shape:	N/A
Wattage:	
Region:	Trident UK
Artwork 12NC:	3222 639 02892
Die cut 12NC:	N/A
Barcode:	N/A
CRC Number:	
Action:	C
Date:	08/11/2019

Project Manager: Yana Yusef

Trident Artist: Glenn Pickersgill

Technical & Non Printing Items

Outline	Guides
---------	--------

Colours:

Black	White
-------	-------

PHILIPSTRIDENT
Trident UK, Connaught House, Connaught Road,
Kingwood Business Park, Hull, HU17 3AP, England.
T: +44 (0) 01482 828100

Please note that any low resolution paper Canon colour copies associated with this job should be referred to for content, layout and colour separation only.

UNDER NO CIRCUMSTANCES SHOULD THIS ARTWORK BE ALTERED WITHOUT PRIOR PERMISSION FROM TRIDENT.

315 mm

105 mm

148,5 mm

297 mm

b) La protección par disyuntor de fuga de tierra (GFCI) es suministrada en los circuitos o en las tomas que deben utilizarse con el luminario portátil diseñado para las instalaciones húmedas. Las tomas están protegidas por un disyuntor de fuga de tierra integrado y pueden utilizarse como medida de seguridad.

c) No utilizar con un alargador diseñado para un uso exterior, como un alargador de tipos SEW, SEOW, SEOOW, SOW, SOOW, STW, STOW, STOOW, SJEV, SJEOW, SJEOWW, SJW, SJOW, SJOOW, SJTW, SJTOW o SJTOOW. CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS.

GARANTIE LIMITÉE :

Signify garantit que cet appareil sera exempt de vices de matière et de fabrication et fonctionnera pendant deux ans à condition d'être utilisé en moyenne jusqu'à trois heures par jour, sept jours par semaine, conformément aux instructions. Si cet appareil ne fonctionne pas conformément à la garantie, Signify vous fera parvenir un appareil de remplacement ou vous remboursera le prix d'achat initial, à sa discrétion, sur réception de l'appareil retourné, du reçu de caisse et d'une preuve d'achat. Pour savoir comment retourner l'appareil, veuillez composer notre numéro sans frais 1 800 555-0050 ou écrire à nous (à l'adresse indiquée sur l'emballage). La présente garantie limitée ne couvre pas l'appareil en cas d'accident, de négligence, d'usage abusif, de mauvais emploi ou de catastrophe naturelle. VOTRE SEUL RECOURS CONSISTE À OBTENIR UN REMPLACEMENT OU UN REMBOURSEMENT. SAUF DANS LA MESURE OÙ LES LOIS APPLICABLES L'INTERDISSENT, TOUTES LES GARANTIES IMPLICITES SONT LIMITÉES À LA DURÉE DE LA PRÉSENTE GARANTIE. LA RESPONSABILITÉ DES DOMMAGES INDIRECTS EST EXPRESSÉMENT EXCLUE. Étant donné que certains États et provinces ne permettent pas l'exclusion des dommages indirects, la limitation ou l'exclusion dont il est question ci-dessus pourrait ne pas s'appliquer à vous. La présente garantie vous confère des droits précis en vertu de la loi et vous pourriez disposer aussi d'autres droits qui varient selon l'État ou la province.

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 Signify Holding B.V.

Caractéristiques sans fil :

Bande de fréquence pour le mode radiofréquence sans fil : 2 400–2 483,5 MHz
Canaux de fonctionnement Zigbee : canaux 11 à 26
Canaux Bluetooth : canaux 0 à 39

Produit compatible Bluetooth®. Le mot servant de marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Signify est soumise à une licence. Les autres marques et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Caractéristique environnementale :

Température (fonctionnement) : -20 à 45 °C (-4 à 113°F)
Température (stockage) : -25 à 65 °C (-13 à 149°F)
Humidité relative : 5 à 95 % sans condensation

ESPAÑOL

Visite www.meethue.com para obtener más información sobre hue y cómo usarlo.

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las reglas de la FCC y con RSSs de Industry Canada. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no debe causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que podría causar una operación indeseada.

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital ed Clase B, de acuerdo con la parte 15 de las normas FCC. Estos límites se diseñaron para proporcionar protección razonable contra interferencia dañina en instalaciones residenciales. Este dispositivo produce, utiliza y puede radiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de conformidad con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones por radio.

Este aparato digital Clase B cumple con la norma CAN ICES-005 (B) / NMB-005 (B).

Este aparato digital no excede los límites de clase B para emisiones de ruido de radio de aparatos digitales según se especifica en las normas de interferencia de radio del Departamento de Comunicaciones de Canadá.

AVISO: Los cambios o modificaciones que se le hagan a este dispositivo que no hayan sido autorizados expresamente por Signify North America (EE.UU.) y Signify Canada Ltd./Signify Canada Ltée. (colectivamente "Signify") podrían invalidar la autorización de la FCC de EE.UU. y de Canadá para operar este dispositivo.

El módulo de interfaz avanzada cumple con los límites de exposición a radiación de la FCC establecidos para un ambiente no controlado.

Este dispositivo se debe instalar y operar con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo.

El fabricante no es responsable de ninguna interferencia de radio o TV causada por modificaciones no autorizadas que se le hagan a este equipo. Dichas modificaciones podrían invalidar la autoridad del usuario para operar el equipo.

Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V. Sin embargo, no hay ninguna garantía de que no habrá interferencia en una instalación en particular. Si este dispositivo causa interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar encendiendo y apagando el dispositivo, se recomienda que el usuario trate de corregir la interferencia tomando una de las siguientes medidas:

- Reorientar o cambiar el lugar de la antena receptora
- Aumentar la separación entre el dispositivo y el receptor
- Conectar el dispositivo en un enchufe que se encuentre en un circuito distinto al circuito en el cual está conectado el receptor
- Consultar al vendedor o a un técnico en radio/televisión con experiencia

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

- APTO PARA UBICACIONES HÚMEDAS.
- PRECAUCIÓN: RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO. No se debe utilizar con un cable de extensión en lugares cerca de agua o donde podría acumularse agua. La lámpara debe estar a una distancia de al menos a 16 pies de piscinas y jacuzzis. Los enchufes y receptáculos deben mantenerse secos. Solo debe utilizarse en circuitos protegidos por GFCI.
- NO SUMERGIR
- Limpie el interior de la lámpara con un paño seco, no utilice abrasivos ni solventes. Evite derramar líquidos sobre cualquiera de las partes eléctricas.
- RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO. No se debe utilizar con un cable de extensión en lugares cerca de agua o donde podría acumularse agua. Mantenga la lámpara al menos a 16 pies de piscinas y jacuzzis. Mantenga los enchufes y receptáculos secos.
- No conecte la cuerda de luz al suministro mientras está en el empaque o enrollada en un carrete.
- No utilice la cuerda de luz cuando esté cubierta o empotrada en una superficie.
- La curvatura máxima permitida es 20 cm de diámetro.
- No abra ni corte la cuerda de luz.
- No pise ni retuerza la cuerda de luz.
- Ajuste bien el conector entre la fuente de alimentación y la cuerda de luz.
- ADVERTENCIA: NO SE DEBE UTILIZAR ESTA CUERDA DE LUZ SI NO SE HAN COLOCADO TODAS LAS JUNTAS.
- No conecte esta cuerda de luz a un producto de otro fabricante.
- Solo se debe realizar la interconexión utilizando los conectores proporcionados.
- Siempre considere todas las especificaciones técnicas del adaptador. Verifique los iconos que aparecen en la etiqueta de identificación del adaptador y los que aparecen en la parte A de las instrucciones de seguridad.

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN:

- Este dispositivo no es un juguete para niños.
- No coloque el dispositivo en superficies calientes.

- Por razones de seguridad, no abra el dispositivo, pues eso invalidará la garantía.
- Use únicamente el adaptador suministrado. El uso de otro adaptador podría dañar el dispositivo.
- En caso de que se produzca una descarga electrostática, el producto podría mal funcionar y el usuario deberá restablecerlo.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES.

A fin de reducir el riesgo de choque eléctrico, esta luminaria portátil tiene un enchufe polarizado (una de las clavijas es más ancha que la otra). Este enchufe podrá insertarse en una toma polarizada

solo de una forma. Si el enchufe no entra completamente en la toma, inviértelo.

Si siguiera sin entrar, ponte en contacto con un electricista certificado. Nunca utilices un cable de extensión a menos que el enchufe se pueda insertar completamente.

No modifiques el enchufe.

PARA EVITAR EL CHOQUE ELÉCTRICO, HAZ COINCIDIR LA CLAVIJA ANCHA DEL ENCHUFE CON LA RANURA ANCHA DE LA TOMA

ADVERTENCIA: Cuando se utilicen luminarias portátiles para exteriores, siempre se deben seguir las precauciones básicas de seguridad para reducir el riesgo de incendio, choque eléctrico y lesión personal, por ejemplo:

a) Utiliza únicamente cables de extensión de tres cables para exteriores que tengan enchufes de tres clavijas y tomas con descarga a tierra aptas para el enchufe del dispositivo.

b) Los circuitos o las tomas que se utilizarán para luminarias portátiles de ubicaciones húmedas deben contar con protección por GFCI (interruptor de circuito con falla a tierra). Hay receptáculos disponibles con protección por GFCI incorporada que pueden utilizarse para esta medida de seguridad.

c) Solo se debe utilizar con cables de extensión para uso en

exteriores de tipo SEW, SEOW, SEOOW, SOW, SOOW, STW, STOW, STOOW, SJEV, SJEOW, SJEOWW, SJW, SJOW, SJOOW, SJTW, SJTOW o SJTOOW.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.

GARANTÍA LIMITADA:

Signify garantiza que este dispositivo no tendrá defectos en materiales ni mano de obra y funcionará durante 2 años, a menos que se indique un periodo diferente en el empaque del producto, en base a hasta 3 horas de tiempo de trabajo promedio por día / 7 días a la semana, cuando se usa según las instrucciones. Si este dispositivo no cumple con esta garantía, Signify le enviará, a su completa discreción, un producto de reemplazo o le reembolsará el precio de compra original al recibir el producto devuelto, junto con el recibo de compra y el comprobante de compra. Llame a nuestro número sin cargo o escribanos (dirección indicada en el paquete) para averiguar cómo devolver el dispositivo. Esta garantía limitada no cubre los productos que han sido sujetos a accidente, negligencia, abuso, mal uso o casos fortuitos. EL REEMPLAZO O REEMBOLSO SON SUS ÚNICOS RECURSOS. SALVO AL GRADO PROHIBIDO POR LAS LEYES APLICABLES, LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS SE LIMITAN EN DURACIÓN A LA MISMA DURACIÓN DE ESTA GARANTÍA. LA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS FORTUITOS O INDIRECTOS SE EXCLUYE AQUÍ DE MODO EXPRESO. Algunos estados no permiten la exclusión de daños fortuitos o indirectos, por lo tanto, es posible que esta limitación o exclusión no corresponda en su caso. Esta garantía le otorga derechos legales específicos, y también puede tener otros derechos que varían de un estado a otro y de una provincia a otra.

LIMPIEZAY MANTENIMIENTO:

No limpie el dispositivo cuando esté encendido y conectado a la toma de corriente. Para evitar rayar el dispositivo, límpielo únicamente con un paño suave y limpio. No use agentes limpiadores para limpiar el dispositivo.

Manéjelo de conformidad con las leyes de desecho en su área.

"Hue Personal Wireless Lighting" es una marca comercial de Signify Holding B.V.

Especificaciones inalámbricas:

Banda de frecuencia del modo de RF inalámbrico: 2400–2483.5 MHz
Canales de operación Zigbee: canales 11 - 26
Canales en funcionamiento Bluetooth: canales 0 – 39

Producto compatible con Bluetooth®. La palabra marca Bluetooth® y sus logotipos son marcas comerciales registradas de Bluetooth SIG, Inc. y todo uso de tales marcas por parte de Signify se hace bajo licencia. Todas las demás marcas y marcas comerciales pertenecen a sus respectivos dueños.

Especificaciones ambientales:

Temperatura (operación): -20-45°C
Temperatura (almacenamiento): -25-65°C
Humedad relativa: 5-95 % no condensante



Signify North America Corporation
200 Franklin Square Drive
Somerset, NJ 08873, USA

Signify Canada Ltd./Signify Canada Ltée.
281 Hillmount Road,
Markham, ON, Canada L6C 2S3

Questions or comments /
Questions ou commentaires :
1-800-555-0050

Importado y/o distribuido en México por:
Signify Mexico S.A. de C.V.
Av. La Palma N° 6-Col. San Fernando,
La Herradura Huixquilucan
Edo. De México, C.P. 52784 –
R.F.C. PME-620620-E84

Centro de Contacto:
01-800-508-9000

© 2019 Signify Holding
All rights reserved.

www.meethue.com

ARTWORK

Master Ref:	PHL390867
TR Ref:	TR1711093
Brand:	PHILIPS
Brand execution:	HUE SUBBRAND 2017
Product name:	N/A
Shape:	N/A
Wattage:	
Region:	Trident UK
Artwork 12NC:	3222 639 02892
Die cut 12NC:	N/A
Barcode:	N/A
CRC Number:	
Action:	C
Date:	08/11/2019

Project Manager: Yana Yusef

Trident Artist: Glenn Pickersgill

Technical & Non Printing Items

Outline Guides

Colours:

Black	1	2	3

PHILIPS



TRIDENT
Trident UK, Connaught House, Connaught Road,
Kingwood Business Park, Hull, HU17 3AP, England.
T: +44 (0) 01482 828100

Please note that any low resolution paper Canon colour copies associated with this job should be referred to for content, layout and colour separation only.

UNDER NO CIRCUMSTANCES SHOULD THIS ARTWORK BE ALTERED WITHOUT PRIOR PERMISSION FROM TRIDENT.