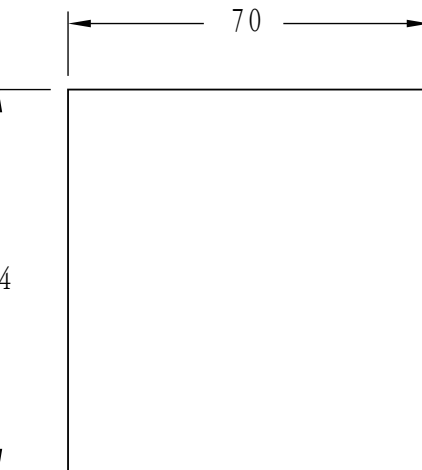


<p>EN</p> <p>Please go to www.meethue.com to learn more about Hue and how to use it.</p> <p>FCC ID: 2AGBW3241312018AX</p> <p>This device complies with Part 15 of the FCC Rules and with RSS-247 of Industry Canada. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.</p> <p>This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-005. IC: 20812-2018X</p> <p>This digital apparatus does not exceed the class B limits for radio-noise emissions from digital apparatus as set out in the Radio Interference</p>	<p>Regulations of the Canadian Department of Communications.</p> <p>The Hue bridge contains open source software. The related license texts and the distribution procedure can be found with a web browser by opening the http page of the Hue bridge.</p> <p>NOTICE: Changes or modifications made to this device not expressly approved by Philips Lighting North America Corporation (USA) and Philips Electronics Ltd (Canada) (collectively "Philips") may void the U.S. FCC and Canadian authorization to operate this device.</p> <p>The advanced interface module complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.</p> <p>CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B) This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled</p>	<p>environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p>OPERATING INSTRUCTIONS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Keep away from liquids and humidity. • This product is for indoor use only. Do not use in wet locations, e.g. bathrooms or outdoors. • This product is not a toy. Keep away from 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. • Only use the adaptor supplied; using a different 	<p>adaptor can damage the device.</p> <p>LIMITED WARRANTY:</p> <p>Philips warrants that this device will be free from defects in material and workmanship and will operate for 2 years 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</p>	<p>IS HEREBY EXPRESSLY EXCLUDED.</p> <p>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.</p> <p>CLEANING AND MAINTENANCE:</p> <p>Do not clean the device when it is on and connected to the power supply.</p> <p>To avoid scratching the device, clean only with a soft dry cloth.</p> <p>Do not use cleaning agents to clean the device.</p> <p>Manage in accordance with disposal laws in your area.</p> <p>"Hue Personal Wireless Lighting" is a trademark owned by Koninklijke Philips N.V.</p>	<p>Apple HomeKit</p> <p></p> <p>Hue lights can be controlled away from home via the Hue system. Controlling other HomeKit-enabled accessories away from home requires an Apple TV (3rd generation or later) with Apple TV software 7.0 or later. HomeKit requires an iPhone, iPad or iPod touch with iOS 8.1 or later.</p> <p>Communication between iPhone, iPad, or iPod touch and the HomeKit-enabled Hue bridge is secured by HomeKit technology.</p> <p>Use of the HomeKit logo means that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, iPhone, or iPad, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for</p>
<p>the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod, iPhone, or iPad may affect wireless performance.</p> <p>Apple, iPhone, iPad, iPad Air and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the US and other countries. HomeKit is a trademark of Apple Inc.</p>	<p>Wireless Specification:</p> <p>Wireless RF mode frequency band: 2400~2483.5 MHz Wireless communications protocol: IEEE 802.15.4 Operating channels: channels 11 ~ 26</p> <p>Environmental specification:</p> <p>Temperature (operation): 0~40 °C Temperature (Storage): -25~60 °C Relative humidity: 0~90 % non condensing</p>	<p>FR</p> <p>Pour en savoir plus sur le système Hue et son utilisation, visitez le site www.meethue.com.</p> <p>FCC ID: 2AGBW3241312018AX</p> <p>Cet appareil est conforme à l'alinéa 15 de la réglementation de la FCC et à la norme CNR-247 d'Industrie Canada. Son fonctionnement est assujetti aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas causer d'intéférences nuisibles; (2) l'appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement non désiré.</p> <p>Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme canadienne NMB-005. IC: 20812-2018X</p> <p>Cet appareil numérique ne dépasse pas les limites applicables aux équipements de classe B en termes</p>	<p>d'émissions de bruit radioélectrique, telles que définies par le Règlement sur le brouillage radioélectrique établi par le Ministère des Communications du Canada.</p> <p>Le pont Hue est doté d'un logiciel libre. Utilisez un navigateur Web pour ouvrir la page http du pont Hue afin de trouver le texte de licence et la procédure de distribution connexes.</p> <p>AVIS : les modifications apportées à cet appareil sans avoir été explicitement approuvées par Philips Lighting North America Corporation (Etats-Unis) et Philips Electronics Ltd (Canada) (collectivement "Philips") peuvent annuler l'autorisation d'utilisation de cet appareil octroyée par la FCC aux Etats-Unis et par Industrie Canada.</p> <p>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 génère, 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.</p> <p>Cependant, l'absence d'interférences dans une installation particulière n'est pas garantie. Dans le cas</p>	<p>aux rayonnements IC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 20 cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.</p> <p>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.</p> <p>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 génère, 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.</p> <p>INSTRUCTIONS D'UTILISATION :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Évitez tout contact avec des liquides ou l'humidité. • Ce produit est conçu pour un usage à l'intérieur seulement. Ne l'utilisez dans des endroits mouillés, par exemple dans une salle de bain ou à l'extérieur. • Ce produit n'est pas un jouet et n'est pas conçu pour être utilisé par des enfants. • Évitez tout contact avec des surfaces chaudes. • Pour des raisons de sécurité et conformément aux 	<p>conditions de la garantie, les appareils inclus ne doivent pas être ouverts.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utilisez l'adaptateur fourni seulement. Si vous en utilisez un autre, vous pourriez endommager l'appareil. <p>GARANTIE LIMITÉE :</p> <p>Philips garantit que cet appareil sera exempt de défauts matériels et de main-d'œuvre et fonctionnera pendant 2 ans conforme aux directives. En cas de non respect de la garantie par 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 defectueux et d'une preuve d'achat. Pour savoir comment, renvoyez votre appareil, composez notre numéro sans frais 1 800 555-0050, écrivez-nous à l'adresse du site Philips figurant sur l'emballage ou envoyez-nous un courriel sur 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.</p>

PHILIPS LIGHTING	
Brand	PHILIPS
Product Family	HUE
Shape	N/A
Wattage	N/A
Template Ref.	STANDALONE
SGS number	5003627
I2-NC-NBR	322263838951
Masterdrawing	FOLDED:74x70mm
CRC Ref.	000
Barcode No.	N/A
Operator(s)	richard.hensman
v1	
VERSION No.	
Date in	24/05/2016
Date amended	25-May-16
Black	<input type="checkbox"/>
Diecut	<input checked="" type="checkbox"/>
Date Check _____	
<input type="checkbox"/>	Check briefing Traffic
Artwork document	
<input type="checkbox"/>	Legend
<input type="checkbox"/>	12NC
<input type="checkbox"/>	Barcode
<input type="checkbox"/>	Images hires
<input type="checkbox"/>	Diecut
Approval	
<input type="checkbox"/>	QC Lithographer SGS Production
<input type="checkbox"/>	Product Manager Meryem Kok
<input type="checkbox"/>	Traffic Manager SGS Production

<p>EN</p> <p>solemne. No use el dispositivo en lugares húmedos, por ejemplo, en baños o al aire libre.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Este producto no es un juguete y no está diseñado ni previsto para que los niños lo usen. • No coloque el dispositivo en superficies calientes. • Por razones de seguridad y bajo los términos de la garantía, no debe abrir ninguno de los dispositivos cerrados. • Utilice únicamente el adaptador contenido en el producto, si se utiliza uno diferente puede dañar el dispositivo. <p>GARANTÍA LIMITADA: Philips garantiza que este dispositivo estará libre de defectos en materiales, mano de obra y operación durante 2 años.</p> <p>Si este</p>



A



B

Congratulations on stepping into the world of Hue! 1. Power your light source(s) and turn on your wall light switches 2. Plug in the Hue bridge and connect to your Wi-Fi router APP 3. Download the Hue app and follow the instructions <small>For additional information about the installation of the Hue bridge in an existing Hue setup, please visit www.meethue.com/connect-my-bridge</small>	Félicitations, tu es arrivé dans l'univers de Hue ! 1. Mets ta/tes source(s) lumineuse(s) sous tension et allume tes interrupteurs muraux 2. Branche le pont Hue et connecte-le à ton routeur Wi-Fi APP 3. Télécharge l'application Hue et suive les instructions <small>Pour plus d'informations sur l'installation de votre nouvelle pont Hue dans une configuration existante, veuillez visiter www.meethue.com/connect-my-bridge</small>	Welkom in de wereld van Hue! 1. Sluit je lamp(en) aan en zet je lamp(en) aan met de schakelaar 2. Sluit de Hue brug aan en maak een verbinding met je Wi-Fi-router APP 3. Download de Hue app en volg de instructies <small>Voor meer informatie over het installeren van je nieuwe Hue brug in een bestaande Hue instelling, visiteer www.meethue.com/connect-my-bridge</small>	Willkommen in der Welt von Hue! 1. Lichtquelle(n) an die Stromversorgung anschließen und die Lichtschalter einschalten 2. Hue Bridge einstecken und mit dem Wi-Fi-Router verbinden APP 3. Hue App herunterladen und den Anweisungen folgen <small>Nahre Informationen über die Installation Ihres neuen Hue Brücke in einer bestehenden Hue Konfiguration finden Sie unter www.meethue.com/connect-my-bridge</small>	Congratulazioni per essere entrato nel mondo di Hue! 1. Collega le sorgenti luminose all'alimentazione e accendi la luce dall'interruttore 2. Collega il Bridge Hue all'alimentazione e al tuo router Wi-Fi APP 3. Scarica l'applicazione Hue e segui le istruzioni <small>Per informazioni sull'installazione di un nuovo ponte Hue in una configurazione esistente, visitate il sito www.meethue.com/connect-my-bridge</small>	¡Bienvenido al mundo Hue! 1. Conecta la fuente o fuentes de iluminación y enciende la luz con los interruptores 2. Enchufa el puente Hue y conectalo a tu router Wi-Fi APP 3. Descarga la aplicación Hue y sigue las instrucciones <small>Para obtener información sobre la instalación del nuevo puente Hue en una configuración existente de Hue, visite www.meethue.com/connect-my-bridge</small>	Witamy w Świecie Hue! 1. Włącz żarówkę Hue do swoich lamp i włącz światło 2. Włącz mostek Hue i podłącz do swojego routera Wi-Fi APP 3. Pobierz aplikację Hue i postępuj zgodnie z instrukcjami <small>Informacje dotyczące instalacji nowego mostka Hue w istniejącej konfiguracji, można znaleźć na www.meethue.com/connect-my-bridge</small>	Blahopřejme k rozhodnutí vstoupit do světa osvětlení Hue! 1. Připojte své svítidlo a zapněte násenné výplňáček 2. Zapněte mostek Hue a připojte jej ke svému routeru Wi-Fi APP 3. Stáhněte aplikaci Hue a postupujte podle pokynů <small>Informace o instalaci nového mostku Hue do existující konfigurace najdete na stránkách www.meethue.com/connect-my-bridge</small>	Gratulálunk, beléptél a Hue világába! 1. Kapcsold be a fényforrás(ok) áramlássát, és kapcsold fel a fal világításakapcsolatok 2. Csatlakoztasd a Hue bridge-ot, és köss fel a Wi-Fi-reddel APP 3. Töltsd le a Hue alkalmazást, és kövess az utasításokat <small>Az új Hue hid beüzemelését követően - egyszerűen Hue világításnak használható - a www.meethue.com/connect-my-bridge oldalon</small>
Onnittelut siirtymisestä Hue-maailmaan! 1. Hanki lisätietoa valaistussestaan seitsikkimillä 2. Kytke Hue bridge ja luo yhteyt Wi-Fi-verkkoon APP 3. Lataa Hue-sovellus ja noudata ohjeita <small>Lisätietoja uuden Hue-tilin asentamisesta saavat Huomioon! Hue-sovellus on saatavilla www.meethue.com/connect-my-bridge</small>	Velkommen til Hue - en verden fuld af farver! 1. Tænd for dine lyskilder og dine lyskontakter på væggen 2. Tilslut Hue-broen, og slut den til din Wi-Fi-router APP 3. Download Hue-appen, og følg vejledningen <small>Du kan finde information om installation af din nye Philips Wi-Fi-forbindelse på www.meethue.com/connect-my-bridge</small>	Gratulerer og velkommen til Hues verden! 1. Sett strøm på lyskilden(e) og slå på lyskontakten 2. Tilslut Hue-broen, og koppl til Wi-Fi-ruten APP 3. Last ned Hue-appen og følg instruksjonene <small>Gå til www.meethue.com/connect-my-bridge for å få mer informasjon om hvordan du installerer og konfigurerer Hue med en befintlig Hue-installasjon.</small>	Välkommen till Hue - en värld full av färger! 1. Tänd för dina ljuskällor och dina ljuskontakter på väggen 2. Koppla ihop Hue-bryggan och anslut den till din Wi-Fi-router APP 3. Ladda ned Hue-appen och följ instruktionerna <small>För att få mer information om hur du installerar och konfigurerar Hue med en befintlig Hue-inställning, gå till www.meethue.com/connect-my-bridge</small>	Parabéns pela sua entrada no mundo Hue! 1. Alimente suas fontes de luz e ligue os interruptores da iluminação na parede 2. Ligue a ponte Hue e conecte-a ao seu roteador Wi-Fi APP 3. Baixe o aplicativo Hue e siga as instruções <small>Para obter informações sobre a instalação da sua nova ponte Hue com uma instalação Hue existente, visite www.meethue.com/connect-my-bridge</small>	Hue dílínasyona admis attiñgen içen seni tebrlik ediyoruz! 1. Alimente suas fontes de luz e ligue os interruptores da iluminação na parede 2. Ligue a ponte Hue e conecte-a ao seu roteador Wi-Fi APP 3. Hue uygulamasını indir ve yönergeleri takip edin <small>Yeni Hue hizmetini manevr etmek için Hue hizmetini bir mevcut Hue aydınlatma sistemi ile kullanmak istiyorsanız lütfen www.meethue.com/connect-my-bridge adresini ziyaret edebilirsiniz.</small>	Çeviçiniz进入 Hue 的精彩世界！ 1. 将光源通电，然后打开壁开关 2. 连接 Hue 网桥，然后连接到 Wi-Fi 路由器 APP 3. 下载 Hue 应用程序，然后按照说明进行操作 <small>關於如何在您的既有 Hue 照明設備上進行安裝與設定，請參見 www.meethue.com/connect-my-bridge</small>	Hue ist der neue Name für Ihre Smart-Home-Lösung. 1. Hue-Pfanne auf die Steckdose stecken und die Leuchtmittel einschalten 2. Hue-Brücke an die Steckdose anschließen und mit dem WLAN-Router verbinden APP 3. Hue-App herunterladen und nach den Anweisungen führen <small>Um die Installation Ihres neuen Hue-Modells auf Ihrem bestehenden Hue-System zu bearbeiten, besuchen Sie bitte www.meethue.com/connect-my-bridge</small>	Hueの世界へようこそ！ 1. Hueのランプ(以下電球)を照明器具にセットして、照明器具の電源を入れます。 2. Hueブリッジ(以下ブリッジ)に接続用ケーブルのアダプタを挿して電源を入れます。お使いのWi-Fiルーターと接続するため、電源をONにしてください。 APP 3. Philips Hueというアプリをお持ちの方はスマートフォンやタブレットにダウンロードします。アプリを起動し、画面に表示される指示に従ってください。 Hueブリッジ(以下ブリッジ)に接続する際は、下記サイトをご覗いてください。 www.meethue.com/connect-my-bridge

(客戶):Philips

(材質):100克双胶紙

(成型方式):風琴折

(上光方式):無

(顏色):正面4色,反面单黑

(折疊尺寸):70x74mm

(公差):+ -0.1mm



LIMITS UNLESS OTHERWISE NOTED

X. +-	X. ° +-
.X. +-	.X. ° +-
.XX. +-	.XX. ° +-
.XXX. +-	.XXX. ° +-

A4



UNIT

MM

SCALE

NON

1(1)

SHEET

1(1)

MODEL No.

CO0307-Q 3222 638 28841 (3241 647 99121) Philips

A6

PART NAME

説明書

5150000462A7

REV

A6

李采婕

2015.07.08

6

7

8

LITEON

光寶科技股份有限公司

LITE-ON TECHNOLOGY CORP.