

Philips hue
Éclairage sans fil
personnalisé

Kit de démarrage

8718291241737



Découvrez hue

Une vision différente de l'éclairage. Jouez avec les tons, les contrastes, la lumière blanche et tout un éventail de couleurs pour créer votre atmosphère idéale, le tout depuis votre smartphone. Découvrez les nombreuses fonctionnalités de hue.

Contrôlez tous vos luminaires depuis votre smartphone

- Connectez jusqu'à 50 luminaires et contrôlez-les depuis un smartphone
- Des éclairages qui s'allument et s'éteignent automatiquement lorsque vous n'êtes pas chez vous
- Utilisez la minuterie pour définir les alarmes et modifier vos éclairages au cours du temps
- La technologie ZigBee vous permet de modifier votre éclairage au moyen d'une connexion sans fil

Déclinez lumières et couleurs à l'infini

- Transformez vos photos en une palette de couleurs pour vos éclairages
- Créez un compte pour accéder à votre éclairage n'importe où
- Ampoule compatible Internet avec 16 millions de couleurs

Détente, concentration, stimulation ou lecture

- Réglage de lumière blanche favorisant la concentration (scientifiquement prouvé)
- Température de lumière blanche pré-réglée pour redonner de l'énergie
- Lumière blanche pré-réglée idéale pour la lecture
- Optez pour un éclairage doux et relaxant

PHILIPS

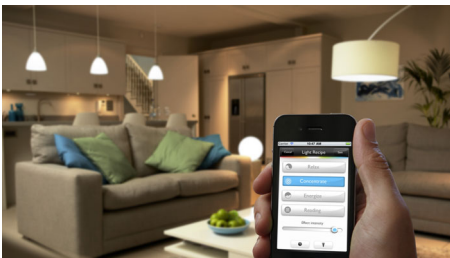
Points forts

Un contrôle total à partir de l'application



C'est au niveau du « pont » hue reliant vos ampoules à l'application de votre smartphone qu'ont lieu toutes les opérations ingénieuses. Il est capable de se connecter à 50 ampoules à la fois. Une fois vos ampoules installées, téléchargez simplement l'application gratuite sur votre smartphone ou votre tablette. Lorsque vous la lancerez pour la première fois, elle recherchera votre pont et se connectera aux éclairages, ce qui vous permettra par la suite d'utiliser l'application pour contrôler vos ampoules sans fil.

LightRecipe « Concentration »



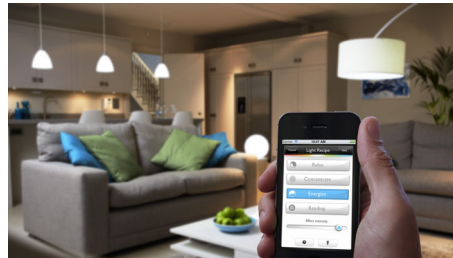
Choisissez le réglage « Concentration » et toutes les ampoules LED sélectionnées adopteront une teinte et une luminosité propices à la concentration. Nous avons testé ce réglage dans une école et il s'est révélé très efficace sur la concentration des élèves.

Contrôlez hue via le site Web

Ce n'est pas parce que vous n'êtes pas à la maison que vous ne pouvez pas profiter d'un éclairage personnalisé. Un compte hue vous permet d'accéder à vos ampoules n'importe où dans le monde, via un navigateur Web ou votre application. Le compte est facile à créer (www.meethue.com). Vous aurez uniquement besoin d'un identifiant et d'un mot de passe.

Nous vous demanderons simplement, lorsque vous accédez pour la première fois au tableau de bord de hue, d'être connecté à votre réseau domestique Wi-Fi pour que nous puissions relier votre pont à votre compte.

LightRecipe « Stimulation »



Choisissez le réglage « Stimulation » et toutes les ampoules sélectionnées vous baigneront dans une lumière claire et éclatante qui vous redonnera de l'énergie. Si vos batteries sont à plat, cette solution est idéale.

Minuterie



La fonction minuterie vous permet de modifier progressivement vos éclairages au cours du temps. Utilisé pour vous tirer du sommeil, hue se révélera plus agréable que la sonnerie d'un réveil-matin. Vous pouvez également régler la minuterie pour qu'elle réduise progressivement la luminosité, afin de vous aider à vous endormir de manière naturelle, ou tout simplement pour que votre maison soit éclairée à une heure prédéfinie, par exemple à votre retour du travail.

Ampoules LED innovantes

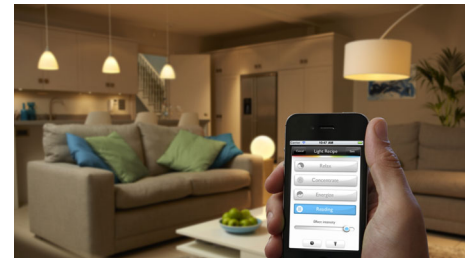
La technologie utilisée dans chaque ampoule sans fil hue est extraordinaire. Elle lui permet de générer différentes nuances de lumière blanche, d'un blanc-jaune chaleureux jusqu'à un blanc-bleu énergisant. Elle est capable de

recréer n'importe quelle couleur du spectre. Les ampoules hue sont utilisables directement avec vos luminaires classiques. Vissez simplement vos ampoules sans fil dans les luminaires de votre choix, puis allumez la lumière, tout simplement.

Possibilité de modification sans fil

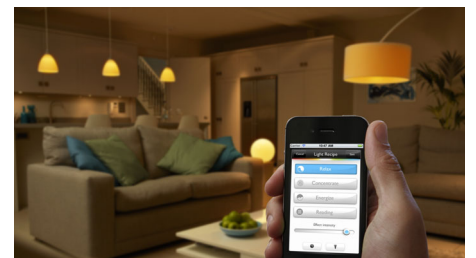
Nous apportons en permanence des améliorations à hue afin de le rendre encore plus utile, et nous souhaitons vous faire bénéficier des futures mises à jour ou améliorations. Hue fonctionne sur le réseau ZigBee, ce qui garantit un système de contrôle des éclairages sûr et fiable. Cela signifie également que n'importe quelle mise à jour du logiciel ou du micrologiciel peut être réalisée par le biais d'une connexion sans fil directe avec vos ampoules.

LightRecipe « Lecture »



Choisissez le réglage « Lecture » et toutes les ampoules sélectionnées généreront une lumière blanche d'une intensité parfaite, idéale pour lire. La lecture devient immédiatement un plaisir.

LightRecipe « Détente »



Choisissez le réglage « Détente » et toutes les ampoules sélectionnées adopteront un éclairage doux et apaisant. Il n'y a pas de meilleur antidote si vous menez une vie trépidante. Et vous aurez une excuse toute trouvée pour ne rien faire.

Caractéristiques

Spécificités techniques

- Luminosité: 360 lm à 2 000 K, 510 lm à 3 000 K, 550 lm à 6 500 K, 600 lm à 4 000 K
- Le pont: 50 ampoules par pont maximum, Consommation électrique : 250 mA maximum, Zigbee Light Link 1.0, Bande de fréquence : 2 400-2 483,5 MHz, Diamètre : 100 mm, Hauteur : 25 mm, À poser ou à fixer au mur, 4 voyants d'état, Bouton Link, 1 entrée CC, 1 port Ethernet, Réinitialisation via un trou d'épingle, Compatibilité : iOS et Android, Possibilité de mise à jour du logiciel
- Adaptateur secteur: 100-240 V CA / 50-60 Hz, Tension de sortie : 5 V CC, 600 mA, Consommation en veille : 0,1 W max.

Environnement

- Humidité de fonctionnement: 0 % < H < 80 % (sans condensation)
- Température de fonctionnement: 0 °C - 40 °C

Contenu de l'emballage

- Support de rangement: 1
- Câble réseau Ethernet: 1
- Ampoules hue: 3
- Adaptateur secteur: 1

L'ampoule

- Fixation: Culot moyen à vis, contact simple, E27
- Design: A19
- Durée de vie: 15 000 heure(s)
- Rendement lumineux: 16 millions de couleurs, Angle du faisceau : 160° +/- 20°, Variation de l'intensité via smartphone uniquement, Blanc chaud à froid, Lumière blanche fonctionnelle
- Tension secteur: 230 V
- Puissance max. en fonctionnement: 9 W
- Puissance max. en veille: 0,45 W
- Possibilité de mise à jour du logiciel
- Démarrer: Pleine luminosité instantanée

Garantie

- 2 ans



Date de publication
2013-11-08

Version: 2.1.1

12 NC: 9290 002 26901
EAN: 87 18291 24173 7

© 2013 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com