

# PHILIPS

Application  
Ambilight+hue

uniquement pour les téléviseurs  
Philips



PTA008



## Ambilight, sans limite. Libérez la lumière

### Application Philips Ambilight+hue

Profitez d'un effet Ambilight intégral grâce à l'application Ambilight+hue. Laissez votre téléviseur Ambilight et vos ampoules hue communiquer ensemble via l'application pour bénéficier de l'émotion, de la puissance et de la couleur d'Ambilight dans toute votre maison. Adaptable selon votre style.

#### **Créez une expérience Ambilight exceptionnelle**

- Bouton de sélection des ampoules pour sélectionner et positionner vos ampoules hue

#### **Adaptable selon votre style et vos préférences**

- Bouton d'intensité des couleurs pour une expérience personnalisée
- Glissière de luminosité dynamique pour régler les ampoules hue sélectionnées

# Points forts

## Bouton de sélection des ampoules

avec leur intensité : vers la gauche pour des tons plus pâles, et vers la droite pour une expérience plus immersive.

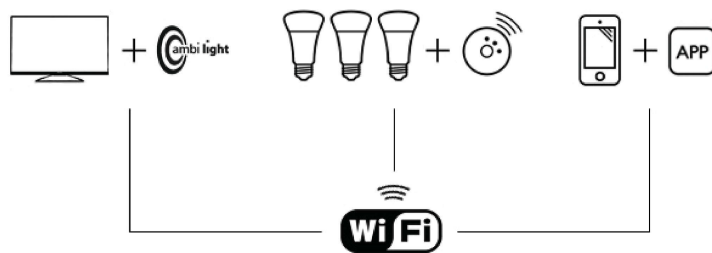
## Glissière de luminosité dynamique

Sélectionnez facilement les ampoules de votre pièce devant reproduire l'effet du téléviseur Ambilight. Les ampoules qui n'ont pas été sélectionnées retournent à leur couleur prédéfinie, ou à la couleur de votre choix dans la plage hue.

## Bouton d'intensité des couleurs

Définissez la luminosité de chacune de vos ampoules hue d'un simple geste grâce à la glissière de luminosité dynamique. Une fois que vous avez sélectionné les ampoules en tapant sur les icônes correspondantes à l'écran, déplacez simplement la glissière vers la gauche ou la droite, pour une expérience plus ou moins immersive, selon vos envies.

Votre téléviseur Ambilight est un virtuose à la recherche d'un chef d'orchestre. Faites glisser le bouton d'intensité des couleurs pour jouer



# Caractéristiques

## Système d'exploitation

**Configuration minimale requise:** Android 2.3 ou iOS 4.3

## Produits associés

**Compatible avec:** Téléviseurs Ambilight à partir de 2011, Système d'éclairage personnel hue

