



LB120

Ampoule LED connectée Wi-Fi

Température de la lumière blanche personnalisable
+ intensité variable
800 lumens (équival. 60W)

LB120



Ne requiert pas de Hub



Variation de l'intensité



Accès à distance



Planification



App Kasa

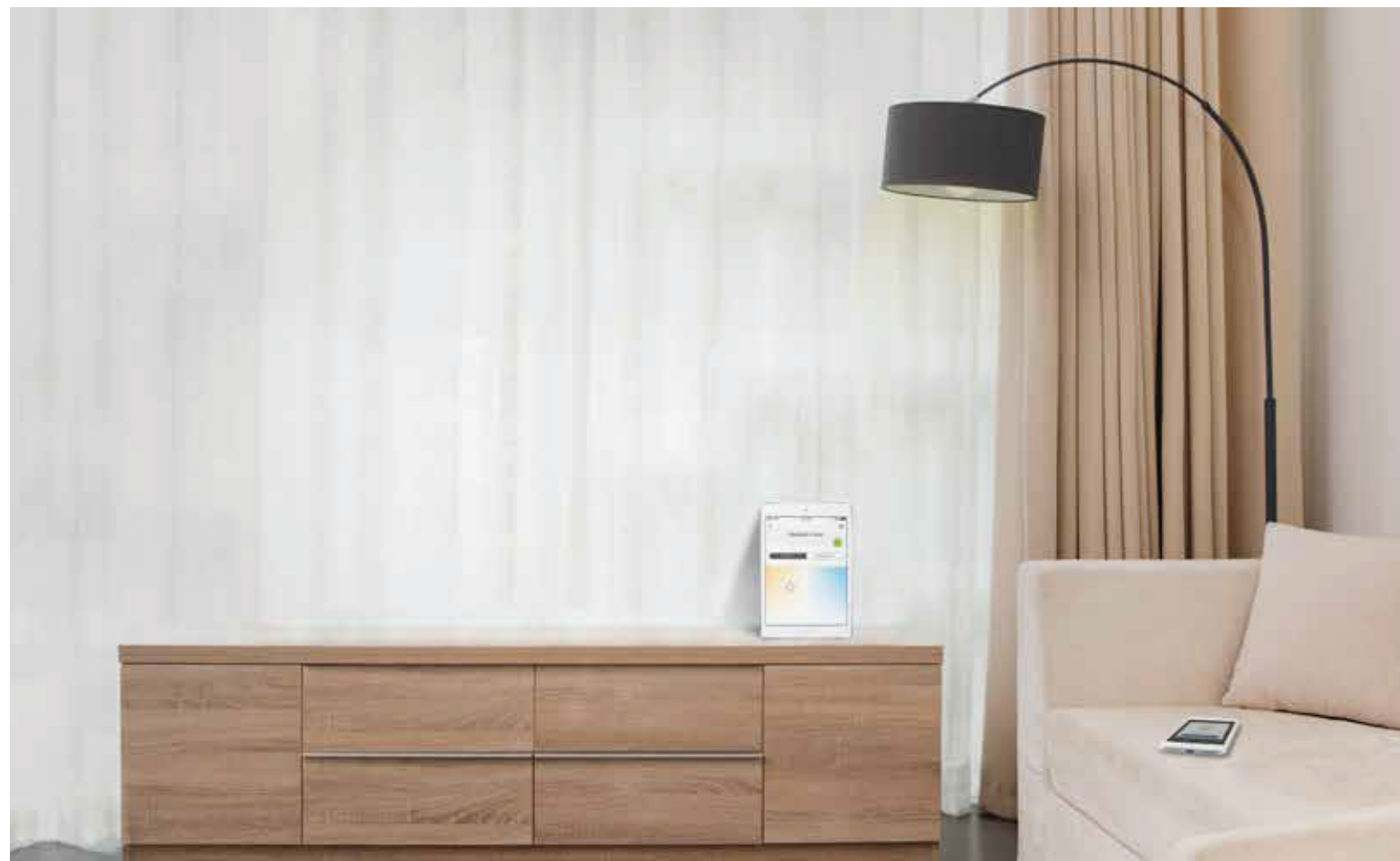


Economie d'énergie

Points clés

Lumière blanche réglable

Avec le réglage de la luminosité et l'ajustement de la température de la lumière blanche, vous pouvez facilement régler la LB120 selon vos humeurs. Une lumière chaude pour créer ambiance énergique et chaleureuse, et plus douce pour une ambiance plus zen et plus cosy.



Variation de l'intensité

Avec une intensité réglable, le LB120 vous permet de personnaliser votre éclairage en fonction de votre humeur à tout moment.



Points clés

Fonctionne avec tous les routeurs Wi-Fi

Économisez le coût de l'installation, pas besoin de matériel supplémentaire, et la configuration est d'une simplicité enfantine.



Réduction de la consommation d'énergie

Réduisez l'énergie utilisée jusqu'à 80% sans luminosité ou perte de qualité, par rapport à une ampoule à incandescence de 60W.

*Basé sur 3 heures / jour, 11 cents / kWh; Le coût dépend des tarifs et de l'utilisation



Caractéristiques



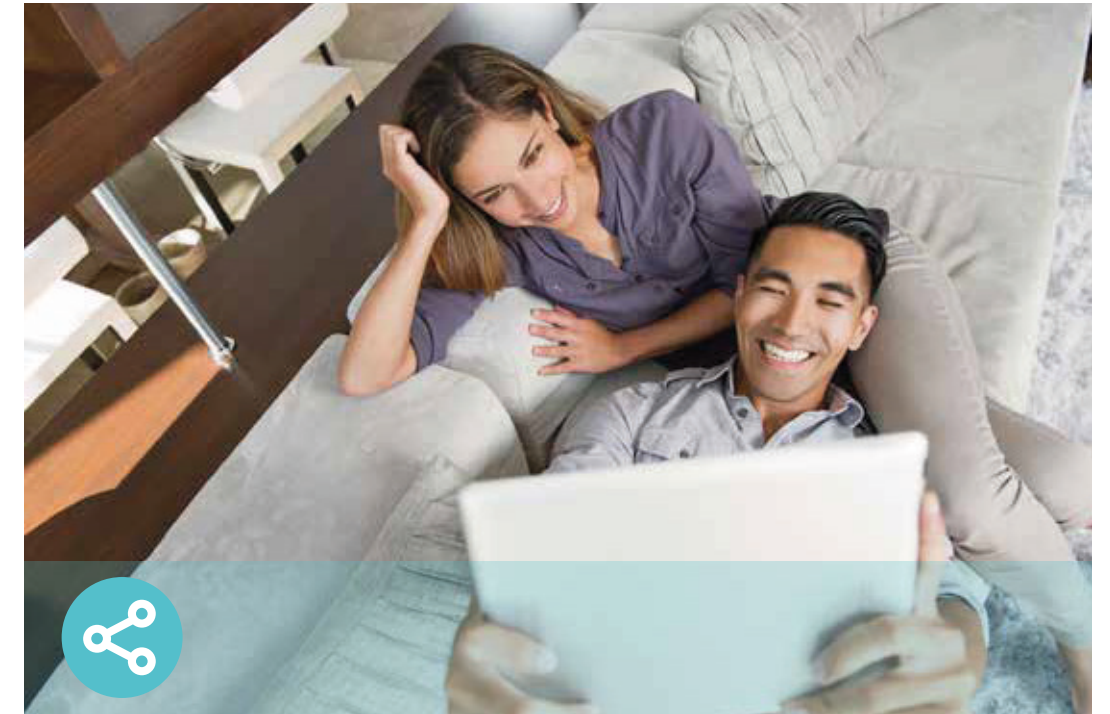
Facilité d'utilisation

- **Pas besoin de hub** - Connectez votre ampoule directement à votre réseau Wi-Fi (culot E27)
- **N'importe où et n'importe quand** - Facile à configurer et à contrôler via l'application mobile Kasa gratuite.
- **Planifiez votre éclairage** - Réglez les horaires pour activer / désactiver les ampoules à tout moment selon votre convenance.



Compatibilité

- **Fonctionne avec Amazon Alexa** - Vous pouvez associer l'ampoule LED Wi-Fi avec Amazon Echo, Dot, et autres périphériques prenant en charge la commande vocale.
- **Compatible avec Android, iOS** - L'application gratuite Kasa est compatible avec les smartphones Android (4.1 et supérieur) ou iOS (iOS 8 et supérieur).



Fonctionnalités riches

- **Mode scène** - Enregistrez des scènes d'éclairage différentes et programmez les rapidement. Les ampoules Wi-Fi peuvent être commandées individuellement ou en groupe.
- **Mode en déplacement** - Simuler votre présence à la maison en allumant et en éteignant durant des créneaux horaires définis.

Caractéristiques



Luminosité

- **Variation d'intensité** - Ampoule 800 Lumens * avec intensité variable et lumière blanche de 2700K.
- **Se réveiller avec le lever du soleil** - Simuler les changements de lumière naturelle pour vous réveiller et vous en dormir facilement.
- **Ampoule durable** - Durée de vie estimée à 22.8 années * *

*Equivalent à 60W

* *Basée sur 3 heures/jour

Caractéristiques

- **Rendement** : 800 Lumens
- **Puissance d'entrée (puissance réelle en watts)** : 10W
- **Alimentation en veille (éteinte)** : 0.5W Max
- **Température de couleur** : 2700K-6500K
- **Tension d'entrée nominale** : 220-240V 50Hz
- **Angle d'éclairage** : 180 degrés
- **Variateur** : Oui (via l'application et le cloud seulement)



Général

- **Contenu de l'emballage** : Ampoule LED intelligente Wi-Fi LED LB120, Guide d'installation rapide
- **Durée de vie de l'ampoule (jusqu'à 50% de luminosité)**: 25 000 Heures min @ Ta = 25°C
- **Culot** : E27
- **Certification** : EMC, Wi-Fi, ROHS, CE
- **Température de fonctionnement** : - 15°C to + 40°C
- **Humidité d'exploitation** : 85% RH NC min
- **Poids** : 170g

Réseau

- **Protocole Wi-Fi** : IEEE 802.11b/g/n
- **Type de Wi-Fi** : 2.4 GHz, 1T1R
- **Configuration requise** : Android 4.1 ou supérieur, iOS 8 ou supérieur