



Notice réf: 780001 - 780002

-780006 - 780008 - 780009



#### Avec OtioHome, facilitez-vous la vie!

Ajoutez la passerelle OtioHome à votre installation et créez des ambiances, des scénarios et des programmes pour chaque moment de la journée.









Données sécurisées et hébergées en France

#### Idée de scénario

Vos volets s'ouvrent automatiquement à votre réveil, vos éclairages s'éteignent quand vous partez, votre chauffage se déclenche avant votre retour à la maison.



Introduction	5
Compatibilité	6
Mise en service	7
Paramétrage	8
Fonctionnalités principales	9
Fonctionnalités avancées	10
Spécifications	11
Précautions et maintenance	12
En savoir plus	23

# FR

### **Ampoules LED connectées**

Afin d'optimiser l'installation de votre produit et de maximiser votre expérience sur OtioHome, nous vous remercions de lire attentivement les recommandations présentes dans cette notice.

#### Introduction

Vous venez d'acquérir une ampoule connectée
OtioHome et nous vous en remercions. Votre
ampoule LED s'utilise de façon classique grâce à
un interrupteur, elle est également contrôlable à
travers votre smartphone via l'application gratuite
OtioHome. Les ampoules de la gamme sont
également compatibles avec les assistants vocaux.

Adaptées à tous les usages du quotidien, les ampoules OtioHome vous permettront de mieux contrôler la consommation énergétique de votre maison et de créer des ambiances et des scénarios qui vous ressemblent.

### Compatibilité

Les ampoules LED peuvent être connectées directement en mode local ou à distance en utilisant <u>la passerelle OtioHome</u> (vendue séparément).

L'application OtioHome est supportée par les smartphones compatibles avec la technologie Bluetooth Smart Ready suivants :

- Apple iOS 7.0 et plus
- Android OS 4.3 et plus

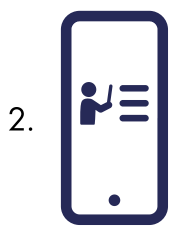
#### Mise en service

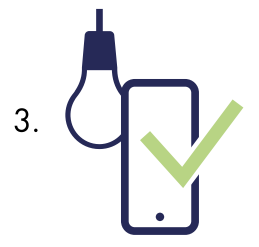


1. www.otio.com/app









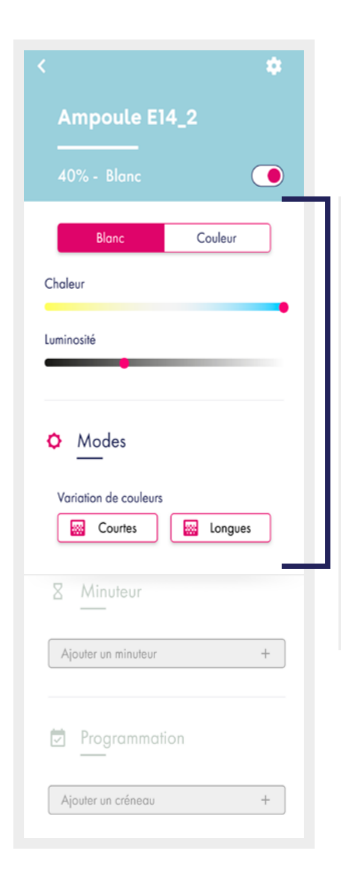
### **Paramétrage**



- Personnalisation de l'affichage
- Affectation à un groupe
- Autorisation
   commande groupée
   dans le groupe
- Activation mode local/ mode distant
- Vérification de la version du firmeware

### Fonctionnalités principales

#### (mode local)



- Choix du mode : Blanc/ Couleur
- Réglage Chaleur / Couleur
- Réglage de la luminosité
- Variation de couleurs

#### Fonctionnalités avancées

#### (nécessitent la passerelle OtioHome)



- Minuteur
- Programmation
- Notification

### **Spécifications**

Reférences	780 001	780 002	780 009	780 006	780 008	
Culot	GU10	E14	E27			
Puissance	4,5W	4,5W	7W	9W	11 W	
Voltage	220-240V~ / 50-60Hz					
Classe d'énergie	A++	A+	A++	A+	A+	
Flux lumineux (lumens)	380	400	530	750	900	
Température de blanc (°Kelvin)	3000		2700 à 6500			
CRI	> 80Ra					
Couleur RVB	16 millions					
Portée*(m)	15 20					
Transmission	Bluetooth 4.0 (Low Energy)					
Durée**		00 h 3h/jour)	15 000 h 20 ans (2h/jour)			
Dimensions (mm)	70×50	107x37	110x60	120x60	127×68	

<sup>\*</sup> Portée maximale en champ libre (sans obstacle, ni perturbation) /

<sup>\* \*</sup> Données à titre indicatif, certains éléments peuvent altérer cette durée de vie tels que la chaleur, l'humidité ou les variations de tension.

#### Précautions et maintenance

- Eviter d'exposer le produit à des températures extrêmes, au-delà de 45°C ou en-deçà de -10°C pour conserver un fonctionnement et des performances optimales.
- Ne pas exposer le produit à l'humidité à la moisissure.
- En cas de non utilisation prolongée, entreposer le produit dans un endroit sec.
- Usage intérieur uniquement.

# Pour toutes questions et mises à jour produit, merci de consulter:

1. la FAQ sur le site:

www.otio.com/FAQ

2. l'assistance technique par e-mail: sav@otio.com

Afin que votre demande soit traitée dans les meilleurs délais, veillez à vous munir des informations suivantes avant de contacter nos équipes :

- Modèle du smartphone utilisé
- Version du système d'exploitation
- Version de l'application mobile utilisée (disponible dans les paramètres de votre menu OtioHome).

3. Notre service consommateurs est à votre écoute du lundi au vendredi, afin de vous guider dans le choix, l'installation et l'utilisation des produits de la gamme OtioHome.

Sur simple appel au:



- Du Lundi au Jeudi de 08H30 à 12h30 et de 13H30 à 17h30.
- Le vendredi de 08H30 à 12H30 et de 13H30 à 16H00.



## Passerelle OtioHome

réf. 751170

La passerelle OtioHome permet de piloter à distance depuis votre smartphone l'ensemble de la gamme OtioHome.



## Interrupteur variateur connecté

réf. 780012

Contrôlez simplement vos ampoules, bandeaux LED et prises connectées bluetooth sans votre smartphone.



## Ampoules LED connectées E27

7W réf. 780009

9W réf. 780006

11W Réf. 780008

Pilotez votre éclairage, simulez votre présence, ambiancez et personnalisez votre intérieur.



## Ampoule LED connectée E14

4,5W réf. 780002

Pilotez votre éclairage, simulez votre présence, ambiancez et personnalisez votre intérieur.



## Ampoule LED connectée GU10

4,5W réf. 780001

Pilotez votre éclairage, simulez votre présence, ambiancez et personnalisez votre intérieur.



## Bandeau LED connecté

réf. 780007

Extension réf. 780010

Pilotez votre éclairage, simulez votre présence, ambiancez et personnalisez votre intérieur.



## Détecteur d'ouverture connecté

réf. 780303

Ce détetecteur est le complément idéal pour mettre votre domicile sous protection ou déclencher un éclairage.



## Détecteur de mouvement

réf. 780304

Ce détetecteur est le complément idéal pour mettre votre domicile sous protection ou déclencher un éclairage.

#### En savoir plus

Visitez notre site internet:

www.otio.com

#### Pour Otio, votre avis compte!

N'hésitez pas à nous faire part de vos remarques et suggestions concernant les produits de la gamme OtioHome. Vos commentaires nous permettront d'améliorer nos produits afin de toujours mieux pour vous satisfaire.

contact@otio.com