



MANUEL DE L'UTILISATEUR
AMPOULE SMART
ACCESSOIRE HOME SYSTÈME D'ALARME

AS90SB

Home is not a place, it's a feeling

Inhoud

1. Introduction	- 2 -
2. Connexion de l'ampoule intelligente	- 2 -
3. Specifications	- 4 -
4. DoC.....	- 4 -
5. Les symboles	- 4 -

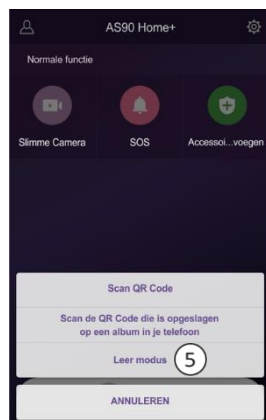
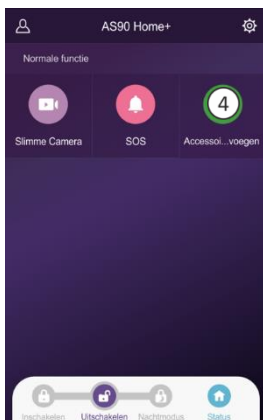
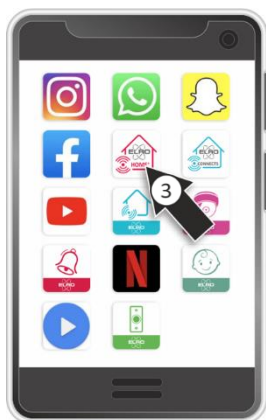
1. Introduction

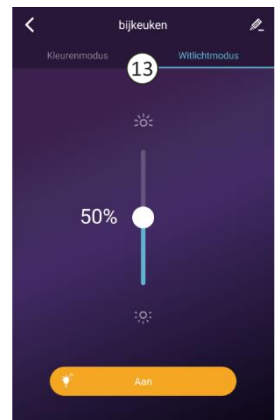
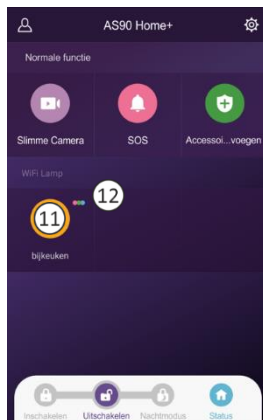
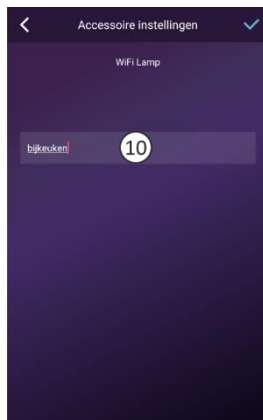
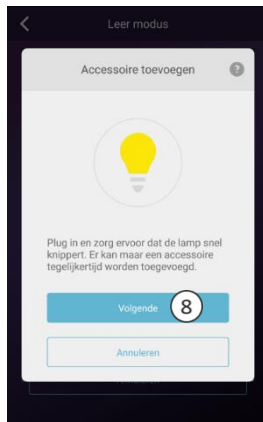
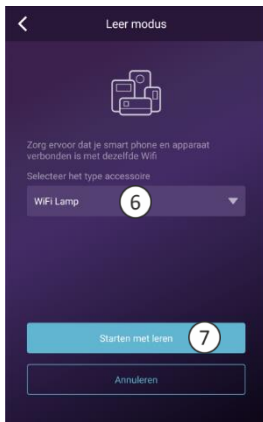
La lampe smart AS90SB vous offre commodité et éclairage d'ambiance. Vous pouvez facilement connecter la lampe à l'unité de base de votre système d'alarme Home+ via l'appli. Dans l'application, vous trouverez des possibilités de réglage de votre éclairage. Pensez à régler la couleur de la lumière et à tamiser votre lampe. Grâce à la fonction "Smart Widget" de l'application, vous pouvez définir des "Commandes automatiques". La fonction "Smart Tracking" vous permet, par exemple, d'allumer votre lampe lorsque le système d'alarme Home+ est activé. Mais aussi en cas d'alarme SOS, lorsqu'un intrus active l'alarme, l'invité indésirable est immédiatement mis dans la lumière. L'ampoule LED de 800 lumens (8 watts) avec raccord E27 est de type RGB + White (2700-6000 Kelvin), ce qui vous permet de choisir parmi plus de 16 millions de couleurs pour créer l'atmosphère parfaite.

2. Connexion de l'ampoule intelligente

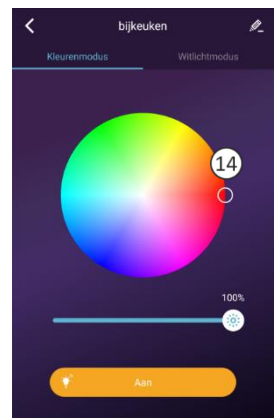
L'ampoule intelligente AS90SB doit être vissée dans un support de lampe mais assurez-vous d'abord que l'interrupteur qui allume l'ampoule est éteint.

1. Vissez l'ampoule intelligente dans un support de lampe E27 (grande douille).
2. Allumez la lampe à l'aide de l'interrupteur, la lampe s'allume puis passe en mode clignotant on/off pour indiquer qu'elle peut être connectée. Si la lampe ne passe pas en mode clignotant, éteignez et allumez l'interrupteur 3 fois.
3. Ouvrez l'application sur votre smartphone.
4. Choisissez "Ajouter des accessoires".
5. Choisissez l'option "Mode apprentissage".
6. Sélectionnez le type d'accessoire ; Lampe WiFi.
7. Puis appuyez sur "Commencer l'apprentissage".
8. Appuyez sur le bouton suivant.
9. Acceptez le réseau, cela peut prendre un moment.
10. Donnez un nom (emplacement) à la lampe intelligente.
11. La lampe intelligente est reliée à l'application.





12. Touchez les petites boules RVB pour régler la couleur et la luminosité de la lumière intelligente.
13. Ici, vous pouvez choisir le mode couleur et le mode lumière blanche.
14. Ici, vous pouvez régler la couleur, faites glisser le cercle blanc sur la couleur souhaitée.



3. Specifications

Tension	110-240V AC 50/60Hz.
Flux lumineux	800LM@2700K (8Watt)
Couleur	RVB+blanc = 16 millions de couleurs
Douille de lampe	E27 (A60)
Distance sans fil	50 m
Fréquence	433.92MHz
Température	-25°C ~ 45°C
Dimmable	Oui
Utilisation	à l'intérieur

4. DoC

- Je, ELRO Europe, déclare par la présente que l'équipement radio de type AS90SB est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE peut être consulté à l'adresse Internet suivante : www.elro.eu/compliance
- Fréquence : 433.9MHz
- Puissance d'émission maximale : 13dBm

5. Les symboles



Recyclage et élimination : Le symbole WEEE signifie que ce produit et les piles doivent être éliminés séparément des déchets ménagers. Lorsque ce produit atteint la fin de sa vie utile, apportez-le à un point de collecte des déchets désigné à proximité afin de garantir une élimination ou un recyclage en toute sécurité. Protéger l'environnement et la santé humaine, utiliser les ressources naturelles de manière responsable !



Lisez le manuel avant de l'utiliser et conservez-le dans un endroit sûr pour une utilisation et un entretien ultérieurs.



Garantie visite www.elro.eu



ELRO Europe | www.elro.eu
Postbus 9607 - Box E800
1006 GC Amsterdam - The Netherlands

