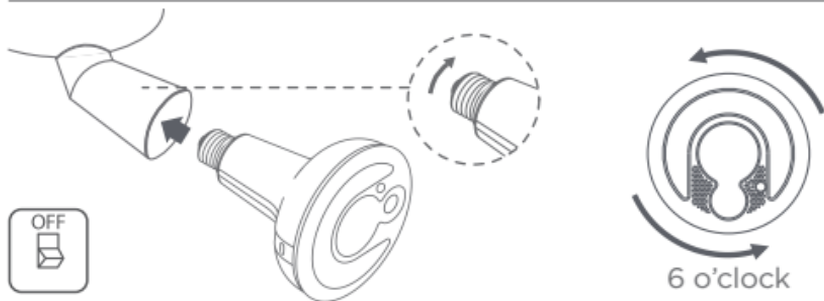


## Quick Start Guide

- 1 Connect your iOS or Android device to your Wi-Fi network.



- 2 Twist Snap into the socket until tight. Then rotate the bulb counter-clockwise until the camera is at 6 o'clock.

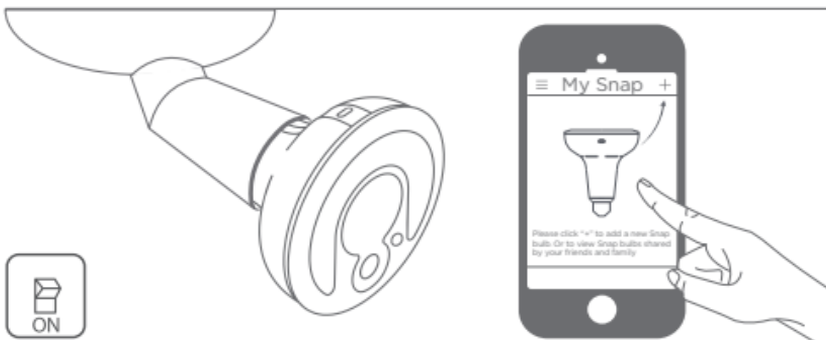


- 3 Download & install the Snap app. Open the app and create a new account.



4

Switch on the power to the socket and follow the in-app instructions to set up your new Snap bulb.

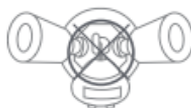


#### ATTENTION

- Do not use with dimmers.
- Snap bulbs require constant power to operate.
- Fixtures with motion sensors may stop the flow of electricity to the socket.
- The effective range of your Wi-Fi router may not be sufficient to reach the Snap bulb.
- A Wi-Fi extender may be required to increase the range of your Wi-Fi network.



**No Dimmers**



**No Motion Sensors**



**No Weak Wi-Fi**

© 2016 Sengled, Incorporated. All rights reserved. Sengled Snap is a trademark of Sengled, Incorporated, registered in the United States and other countries. Specifications are subject to change without notice. Other trademarks and trade names are the property of their respective owners.

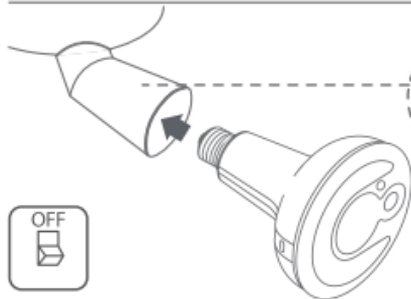
## Schnellstartanleitung

- 1 Das iOS oder Android Gerät mit dem WLAN verbinden.



Tip: Bitte sicherstellen, dass das WLAN Signal am gewünschten Montageort der Lampe stark genug ist.

- 2 Snap im Uhrzeigersinn in die Fassung schrauben, bis sie fest ist. Dann Snap gegen den Uhrzeigersinn drehen, bis sich die Kameralinse unten (6 Uhr Position) befindet.

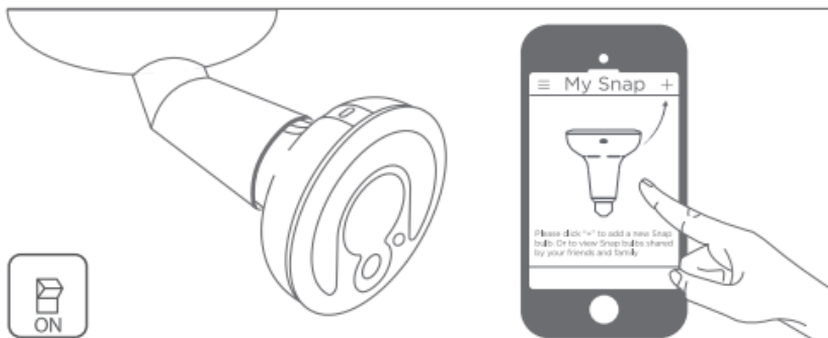


- 3 Die Snap App herunterladen, installieren und sich einloggen. Bitte einen neuen Account erstellen, falls noch keiner vorhanden ist.



4

Die Lampe einschalten. Dann der Anleitung in der App folgen, um Snap einzurichten und dem Account hinzuzufügen.

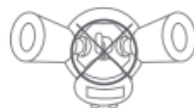


#### Achtung:

- Nicht mit Dimmern benutzen.
- Die Lampe benötigt zur Funktion eine dauernde Stromversorgung.
- Lampen mit eingebautem Bewegungssensor könnten die Spannungsversorgung unterbrechen.
- Die Reichweite des WLANs muß ausreichend sein, um Snap zu erreichen.
- Eventuell wird ein WLAN Repeater benötigt, um die Reichweite zu erhöhen.



**No Dimmers**



**No Motion Sensors**



**No Weak Wi-Fi**

© 2016 Sengled, Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Sengled Snap ist eine Handelsmarke von Sengled Incorporated, die in den USA und in weiteren Ländern eingetragen ist. Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Andere Handelsmarken und Handelsnamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

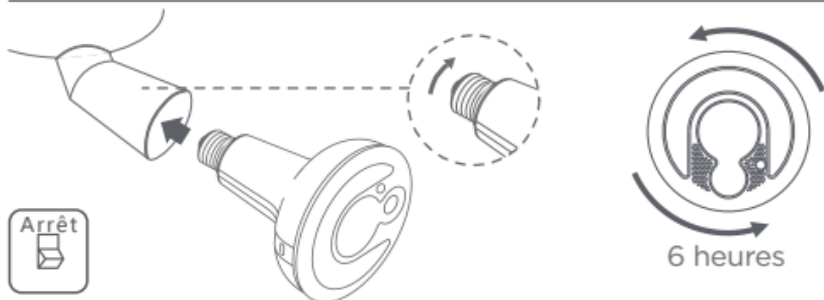
## Guide de démarrage rapide

- 1 Joignez votre iOS ou votre appareil Android à votre réseau de Wi-Fi.



Conseil: assurez-vous que le signal Wi-Fi est fort à l'emplacement de la prise électrique désirée.

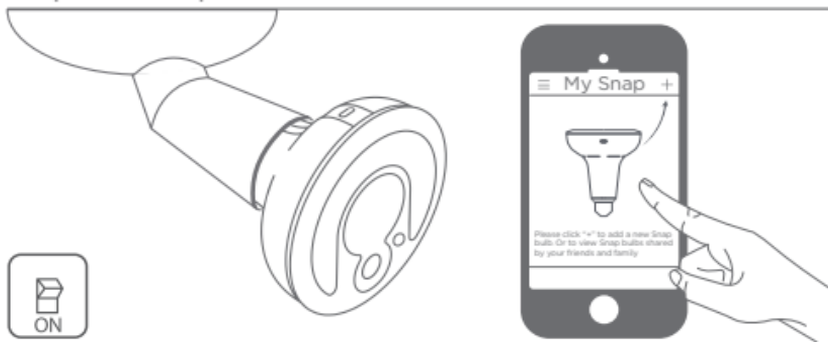
- 2 Enfoncez Snap dans la douille jusqu'à être serré. Puis faites tourner l'ampoule dans le sens antihoraire jusqu'à ce que la caméra soit à 6 heures.



- 3 Téléchargez et configurez l'application Snap. Ouvrez l'application et créez un nouveau compte.



- 4 Branchez la sous tension à la prise électrique et suivez les instructions de l'application pour configurer votre nouvelle ampoule Snap.

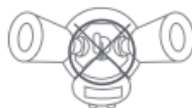


### Attention

- N'utilisez pas avec des gradateurs d'éclairage.
- Les ampoules Snap exigent une tension électrique constante pour fonctionner.
- Les luminaires avec des détecteurs de mouvement peuvent arrêter le flux d'électricité à la prise électrique.
- La portée efficace du routeur Wi-Fi peut être insuffisante pour atteindre l'ampoule Snap.
- Un extenseur de portée Wi-Fi pourrait être nécessaire pour augmenter la portée de votre réseau Wi-Fi.



**Pas de gradateur  
d'éclairage**



**Pas de détecteurs  
de mouvement**



**Pas de faible Wi-Fi**

© 2016 Sengled, Incorpore. Tous droits réservés. Sengled Snap est une marque déposée de Sengled, Incorpore, enregistré dans les États-Unis et d'autres pays. Les spécifications sont sujettes à changement sans préavis. D'autres marques déposées et des noms commerciaux sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

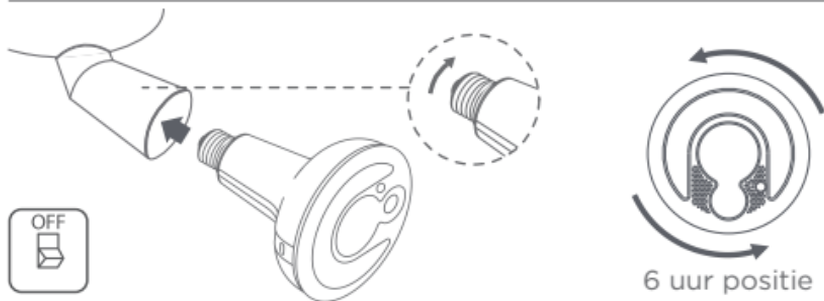
## Aan de slag

- 1 Sluit uw iOS of Android apparaat aan op uw Wi-Fi netwerk.



Tip: zorg ervoor dat het Wi-Fi signaal sterk genoeg is op de gewenste locatie van het voetje.

- 2 Draai Snap in het voetje tot hij vastzit. Draai de lamp dan tegen de klok in, tot de camera zich in de 6 uur positie bevindt.

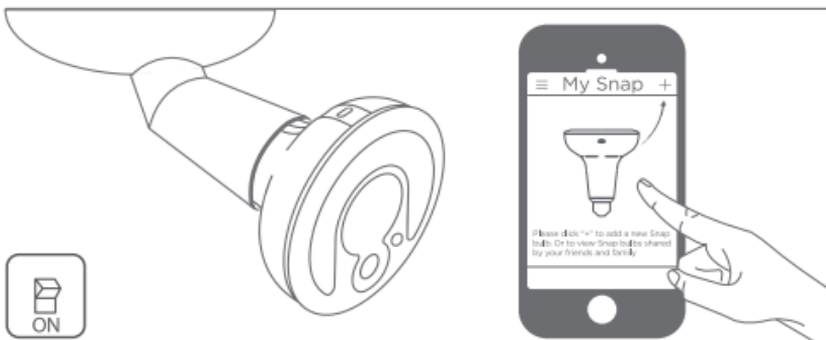


- 3 Download & installeer de Snap app. Open de app en maak een nieuwe account aan.



4

Schakel de stroom naar het voetje in en volg de in-app instructies om uw nieuwe Snap lamp in te stellen.

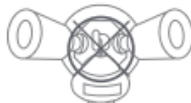


## OPGELET

- Niet gebruiken met dimmers.
- Snap lampen vereisen een ononderbroken voeding om te werken.
- Fittingen met bewegingssensoren kunnen de stroom van elektriciteit naar het voetje onderbreken.
- Het kan zijn dat het effectieve bereik van uw Wi-Fi router onvoldoende is om de Snap lamp te bereiken.
- Eventueel is een Wi-Fi extender vereist om het bereik van uw Wi-Fi netwerk te vergroten.



**No Dimmers**



**No Motion Sensors**



**No Weak Wi-Fi**

© 2016 Sengled, Incorporated. Alle rechten voorbehouden. Sengled Snap is een handelsmerk van Sengled, Incorporated, geregistreerd in de Verenigde Staten en andere landen. Specificaties kunnen gewijzigd worden zonder melding vooraf. Andere handelsmerken en handelsnamen zijn eigendom van hun respectievelijke eigenaren.

## Guida rapida

- 1 Collegare alla rete Wi-Fi il proprio dispositivo iOS o Android.



Tip: Si consiglia di assicurarsi che il segnale Wi-Fi sia forte nel punto in cui si desidera ubicare l'attacco

- 2 Far ruotare la Snap nell'attacco fino a fissarla saldamente in posizione. Quindi ruotare la lampadina in senso anti-orario finché la camera non si trova in posizione ore 6.



Ore 6

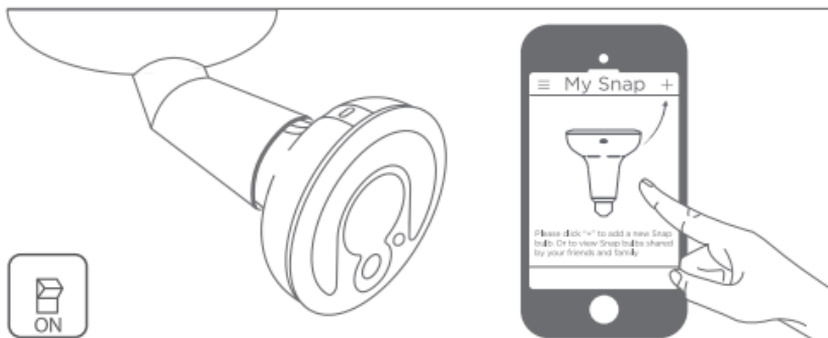


- 3 Scaricare e installare l'app Snap. Aprire l'app e creare un nuovo account.



4

Inserire l'alimentazione dell'attacco e seguire le istruzioni dell'app per configurare la nuova lampadina Snap.

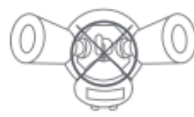


## ATTENZIONE

- Non impiegare insieme a variatore.
- Il funzionamento delle lampadine Snap richiede un'alimentazione costante.
- Apparecchi con sensori di movimento possono causare l'interruzione del flusso di elettricità verso l'attacco.
- La portata effettiva del proprio router wi-fi potrebbe non essere sufficiente per raggiungere la lampadina Snap.
- Potrebbe essere necessario un ripetitore wi-fi per ampliare la portata della propria rete wi-fi.



**No Dimmers**



**No Motion Sensors**



**No Weak Wi-Fi**

© 2016 Sengled, Incorporated. Tutti i diritti riservati. Sengled Snap è un marchio commerciale di Sengled, Incorporated, registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Altri marchi e nomi commerciali sono proprietà dei loro rispettivi proprietari.

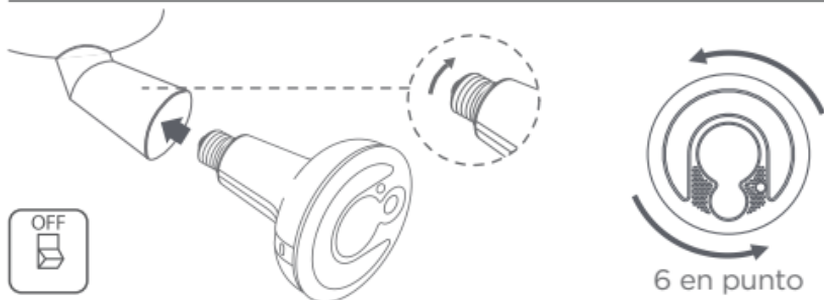
## Guía de Inicio Rápido

- 1 Conecte su dispositivo iOS o Android a tu red Wi-Fi.



Consejo: Asegúrese de que la señal Wi-Fi es fuerte en la ubicación deseada del socket

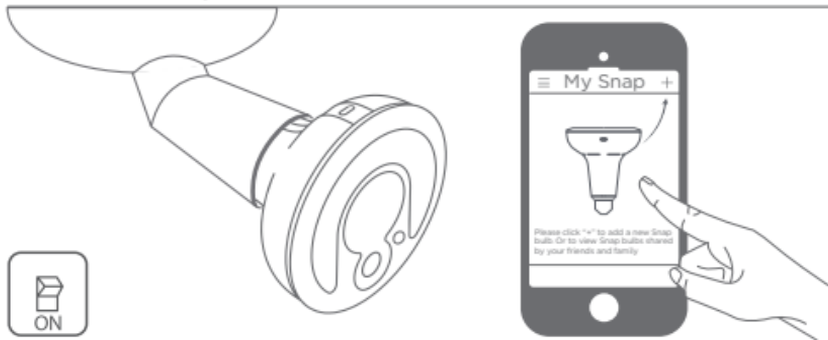
- 2 Gire la bombilla Snap en el socket hasta que quede ajustada. Luego, rote la bombilla hacia la izquierda hasta que la cámara se encuentre en la posición de las 6 en punto del reloj.



- 3 Descargue e instale la aplicación Snap. Abra la app y cree una nueva cuenta.



- 4 Conecte la alimentación eléctrica al socket y siga las instrucciones de la aplicación para configurar su nueva bombilla Snap.

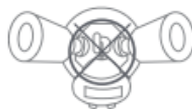


## ATENCIÓN

- No usar con atenuador de luz
- Las bombillas Snap requieren contante alimentación eléctrica para funcionar.
- Los dispositivos de iluminación con sensores de movimiento pueden detener el flujo de electricidad hacia el socket.
- El alcance efectivo de su router Wi-Fi puede no ser suficiente para que la cobertura llegue a la bombilla Snap.
- Puede requerirse un extensor de cobertura Wi-Fi para aumentar el alcance de su red Wi-Fi.



**No Atenuador  
de luz**



**No Sensores de  
Movimiento**



**No Wi-Fi Débil**

© 2015 Sengled, Incorporated. Todos los Derechos Reservados. Sengled Snap es una marca comercial de Sengled, Incorporated, registrada en Estados Unidos y en otros países. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Otras marcas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.

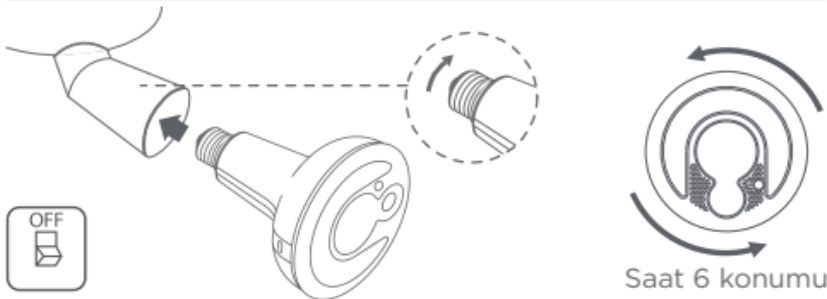
## Hızlı Başlangıç Rehberi

- 1 iOS veya Android cihazınızı Wi-Fi ağınıza bağlayın.



İpucu: Wi-Fi sinyalinin istenen duy konumunda güçlü olduğundan emin olun

- 2 Snap'i duya oturma kadar çevirin. Ardından kamera lensi saat 6 konumuna gelene kadar ampulü döndürün.

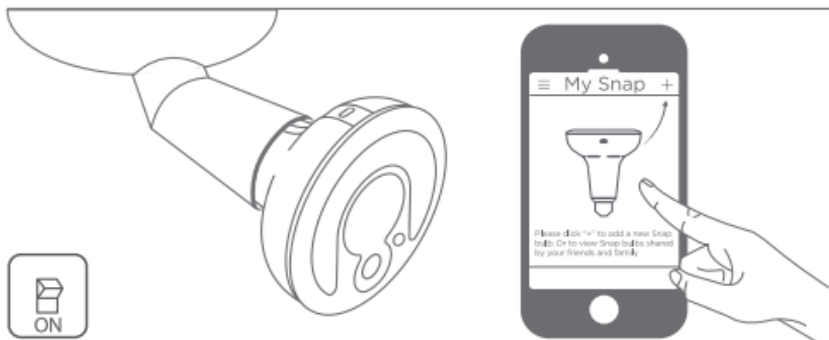


- 3 Snap uygulamasını indirin ve yükleyin. Uygulamayı açın ve yeni bir hesap oluşturun.



4

Duyun gücünü açın ve yeni Snap ampulünüzü kurmak için uygulama içi talimatları izleyin.

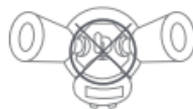


## DİKKAT

- Dimmer (karartma anahtarı) ile birlikte kullanmayın.
- Snap ampullerin çalışması için kesintisiz güç gerekir.
- Hareket sensörlü armatürler duya verilen elektrik akışını kesebilir.
- Wi-Fi router'ınızın etkili erim mesafesi Snap ampule erişmek için yeterli olmayabilir.
- Wi-Fi ağınızın erim mesafesini artırmak için bir Wi-Fi genişletici gerekebilir.



No Dimmers



No Motion Sensors



No Weak Wi-Fi

© 2016 Sengled, Incorporated. Her hakkı saklıdır. Sengled Yapış Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde tescilli Sengled, Incorporated bir ticari markadır. Özellikler haber verilmeksizin değiştirilebilir tabidir. Diğer ticari markalar ve ticari isimler kendi sahiplerine aittir.

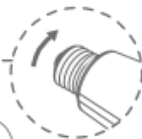
## Guia de iniciação rápida

- 1 Ligue o seu dispositivo iOS ou Android à rede Wi-Fi.



Sugestão: Certifique-se de que o sinal Wi-Fi é suficientemente forte no local de instalação pretendido.

- 2 Enrosque a lâmpada Snap na base até estar bem apertado. Em seguida, rode a lâmpada no sentido contrário até colocar a câmara na posição das seis horas.

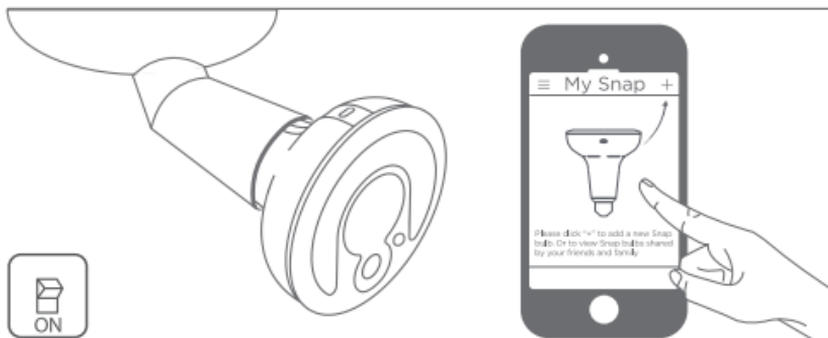


Posição das 6 horas

- 3 Descarregue e instale a aplicação Snap. Abra a aplicação e crie um novo registo de conta.



- 4 Ligue a lâmpada e siga as instruções apresentadas na aplicação para configurar a sua nova lâmpada Snap.

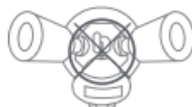


## ATENÇÃO

- Não utilizar com reguladores da intensidade luminosa.
- As lâmpadas Snap necessitam de fornecimento energético constante para o seu funcionamento.
- As instalações com sensores de movimento poderão interromper o fornecimento energético para o terminal do dispositivo.
- O alcance operacional do seu router Wi-Fi poderá ser insuficiente para alcançar a lâmpada Snap.
- Poderá ser necessário o uso de um extensor de rede Wi-Fi para aumentar o alcance operacional da sua rede Wi-Fi.



**No Dimmers**



**No Motion Sensors**



**No Weak Wi-Fi**

© 2016 Sengled, Incorporated. Todos os direitos reservados. Sengled Snap é uma marca comercial da Sengled, Incorporated, registradas nos Estados Unidos e em outros países. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Outros nomes e marcas comerciais são propriedade dos seus respectivos proprietários.