



**inrr**  
smart lighting

### Installation / Installation

**1**



**GB** Open the Inrr App and make sure your Inrr Bridge is connected.

**FR** Ouvrez l'application Inrr et assurez-vous que votre pont Inrr est connecté.

**DE** Öffnen Sie die Inrr App und stellen Sie sicher, dass Ihre Inrr Bridge verbunden ist.

**NL** Open de Inrr App en zorg dat de Inrr Bridge is verbonden.

**ES** Abra la aplicación Inrr y asegúrese de que su puente Inrr esté conectado.

**IT** Apri l'app Inrr e assicurati che Inrr Bridge sia connesso.

**SE** Öppna Inrr -appen och se till att din Inrr Bridge är ansluten.

**PL** Otwórz aplikację Inrr i upewnij się, że Twój Inrr Bridge jest połączony.

**2**



**GB** Press "+" and "Add Device".

**FR** Appuyez sur « + » et « Ajouter un appareil ».

**DE** Drücken Sie „+“ und „Gerät hinzufügen“.

**NL** Druk op „+“ en „Apparaat toevoegen“.

**ES** Presione "+" y "Añadir dispositivo".

**IT** Premi "+" e "Aggiungi dispositivo".

**SE** Tryck på "+" och "Lägg till enhet".

**PL** Naciśnij „+“ i „Dodaj urządzenie“.

**3**



**GB** Scan the QR-code on the bulb.

**FR** Scannez le QR-code sur l'ampoule.

**DE** QR-Code auf der Glühbirne scannen.

**NL** Scan de QR-code op de lamp.

**ES** Escanee el código QR de la bombilla.

**IT** Scansiona il QR-code sulla lampadina.

**SE** Skanna QR-koden på glödlampan.

**PL** Zeskanuj kod QR na żarówce.

**4**



**GB** Power on your device.

**FR** Allumez votre appareil.

**DE** Schalten Sie Ihr Gerät ein.

**NL** Schakel uw apparaat in.

**ES** Encienda su dispositivo.

**IT** Accendi il tuo dispositivo.

**SE** Slå på enheten.

**PL** Włącz swoje urządzenie.

**5**



**GB** Press "Next" to start searching for device(s).

**FR** Appuyez sur « Étape suivante » pour lancer la recherche d'appareils.

**DE** Drücken Sie „Nächster Schritt“, um die Suche nach Geräten zu starten.

**NL** Druk op „Volgende stap“ om te zoeken naar apparaten.

**ES** Presione "Siguiente paso" para comenzar a buscar dispositivos.

**IT** Premere "Passo successivo" per avviare la ricerca dei dispositivi.

**SE** Tryck på "Nästa" för att börja söka efter enheter.

**PL** Naciśnij „Dalej“, aby rozpocząć wyszukiwanie urządzeń.

**6**



**GB** Follow the further instructions in the app.

**FR** Suivez les instructions supplémentaires dans l'application.

**DE** Folgen Sie den weiteren Anweisungen in der App.

**NL** Volg de verdere instructies in de app.

**ES** Siga las instrucciones adicionales en la aplicación.

**IT** Segui le ulteriori istruzioni nell'app.

**SE** Följ de ytterligare instruktionerna i appen.

**PL** Postępuj zgodnie z dalszymi instrukcjami w aplikacji.

### Installation with 3<sup>rd</sup> party bridge / Installation avec pont tiers

**GB** To connect the lamp to the bridge, follow the instructions in the mobile app.

**FR** Pour connecter la lampe au pont, suivez les instructions de l'application mobile.

**DE** Folgen Sie den Anweisungen in der mobilen App, um die Lampe an die Bridge anzuschließen.

**NL** Om de lamp op de bridge aan te sluiten, volg de instructies in de mobiele app.

**ES** Para conectar la lámpara al puente, siga las instrucciones en la aplicación móvil.

**IT** Per collegare la lampadina al bridge, seguire le istruzioni della applicazione mobile.

**SE** För att ansluta lampan till bron följer du instruktionerna i mobilappen.

**PL** Aby podłączyć lampa do bramka, postępuj zgodnie z instrukcjami w aplikacji mobilnej.

## Factory reset / Re-initialisation d'usine

- GB** Factory-reset: switch the lamp OFF and ON six times (6x) with intervals of 0,5 seconds. The lamp will blink to indicate it is factory-reset. It can then be connected to a bridge again.
- FR** Réinitialisation d'usine: allumer et éteindre la lampe six fois (6x) avec des intervalles de 0,5 seconde. La lampe clignote pour indiquer qu'elle a été réinitialisée en usine. Il peut ensuite être connecté à un pont à nouveau.
- DE** Auf Werkseinstellungen zurücksetzen: Schalten Sie die Lampe sechs Mal (6x) AUS und EIN mit Intervallen von 0,5 Sekunden. Die Lampe blinkt, um anzuseigen, dass sie factory-reset wurde. Es kann dann wieder mit einer Bridge verbunden werden.
- NL** Terugzetten naar fabrieksinstellingen: schakel de lamp zesmaal (6x) UIT en AAN met intervallen van 0,5 seconde. De lamp knippert om aan te geven dat hij factory-reset is. Hij kan dan weer verbonden worden met een bridge.
- ES** Restablecimiento de fábrica: apague y encienda la lámpara seis veces (6x) con intervalos de 0,5 segundo. La lámpara parpadeará para indicar que está restablecida de fábrica. Entonces se puede volver a conectar a un puente.
- IT** Reset totale della lampadina : avvitare e risvitare la lampadina per 6 volte (6x) con intervalli di 0,5 secondi. Alla fine, la lampadina lampeggerà per indicare che è stata totalmente resettata. Successivamente potrà essere nuovamente collegata al bridge.
- SE** Fabriksåterställning: Tänd/släck lampan AV/PÅ sex gånger (6x) med intervaller på 0,5 sekunder. Lampan blinkar för att indikera att den är fabriksåterställd. Det kan sedan kopplas till en nätverksbrygga igen.
- PL** Reset do ustawień fabrycznych: włącz i włacz lampa 6 razy z przerwami 0,5sek. Lampa blyśnie potwierdzając reset. Teraz można ponownie połączyc ją z mostkiem.

## GB Important safety instructions

- For indoor use only.
- Do not disassemble the product; if any part is damaged, the product should not be used.
- Do not immerse in water.
- For cleaning, use a damp cloth, never a strong cleaning agent.
- Keep these instructions for future use.

## FR Consignes de sécurité importantes

- Uniquement pour une utilisation en intérieur.
- Ne jamais démonter le produit; si l'une des pièces est endommagée ne pas utiliser le produit.
- Ne jamais immerger dans l'eau.
- Pour entretien nettoyer à l'aide d'un chiffon humide, éviter les détergents puissants.
- Conserver la notice pour tout utilisation ultérieure.

## DE Wichtige Sicherheitshinweise

- Nur für den Gebrauch im Haus geeignet.
- Das Produkt nicht auseinander nehmen; ist einer der Teile beschädigt, darf das Produkt nicht mehr genutzt werden.
- Nicht in Wasser tauchen.
- Reinigen mit einem feuchten Tuch; keine starke Reinigungsmittel verwenden.
- Diese Anleitung für späteren Gebrauch aufzubewahren.

## NL Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

- Alleen voor gebruik binnen.
- Het product mag niet uitgeengenomen worden; indien een onderdeel beschadigd is mag het product niet gebruikt worden.
- Niet onderdompelen in water.
- Voor reiniging, gebruik een vochtige doek; vermijd het gebruik van sterke reinigingsmiddelen.
- Bewaar deze aanwijzingen voor toekomstig gebruik.

## Declaration of Conformity

Hereby, Innn Lighting BV declares that the radio equipment types RB 26x, RB 27x T, RB 28x C, RB 24x, RB 24x T, RB 25x C, RS 22x, RS 22x T, RS 23x C, RS 24x, RS 24x T, RS 24x C are in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:  
[www.innrlighting.com/en/downloads](http://www.innrlighting.com/en/downloads)

Frequency: 2.4 GHz (2400 ~ 2483.5MHz) - RF power: max. 10 dBm

## Déclaration de Conformité

Par la présente, Innn Lighting BV déclare que les équipements radio RB 26x, RB 27x T, RB 28x C, RF 24x, RB 24x, RB 24x T, RB 25x C, RS 22x, RS 22x T, RS 23x C, RS 24x, RS 24x T, RS 24x C sont conformes à la directive 2014/53/UE.

Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse internet suivante:  
[www.innn.com/fr/downloads](http://www.innn.com/fr/downloads)

Frequency: 2.4 GHz (2400 ~ 2483.5MHz) - RF power: max 10 dBm

## Declaration of Conformity for Great Britain

Hereby, Innn Lighting BV declares that the radio equipment types RB 26x /05, RB 27x T /05, RB 28x C /05, RB 24x /05, RB 24x T /05, RB 25x C /05, RS 22x /05, RS 22x T /05, RS 23x C /05, BY 26x /05, BY 28x C /05, BB 26x /05, BB 27x T /05, BB 28x C /05, RS 24x /05, RS 24x T /05, RS 24x C /05 are in compliance with the relevant statutory requirements.

The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address:  
[www.innn.com/en/downloads](http://www.innn.com/en/downloads)

Frequency: 2.4 GHz (2400 ~ 2483.5MHz) RF power: max 10 dBm

