WiFi Bulb

DE	Installationsanleitung	
----	------------------------	--

- (EN) Installation Manual
- (FR) Manuel d'installation
- (IT) Istruzioni d'installazione (retro)
- (NL) Installatiehandleiding (achterkant)
- (PL) Podręcznik instalacji (odwrotna strona)



Installation

(DE)





Verbindungs-Modus

WPS Während 3 Minuten nach Reset oder Einschalten – wenn nicht mit einem WLAN verbunden oder nach einem Reset Manuell Bei erfolglosem WPS kann die myStrom Bulb manuell via App verbunden werden

Reset

Schalten Sie die WiFi Bulb 5x «aus» und wieder «ein». Bitte achten Sie darauf, dass die WiFi Bulb für mindenstens 2 Sekunden eingeschaltet ist, bevor sie wieder ausgeschaltet wird. Beim fünften «ein» wird der Reset mittels weissem Blinken bestätigt.

Installation

(EN)





(Launch App

existing one.

(+) Add WiFi Bulb

(All Done

new WiFi Bulb.

Available on the App Store

Open a free account or connect with your



Connection Mode

WPS

Manual

Reset

Select «Add device» in the menu to add your



Available on the App Store

Testa,

前公子





Eröffnen Sie ein kostenloses Konto oder loggen Sie in Ihr bestehendes Konto ein.

(+) WiFi Bulb hinzufügen

Tippen Sie im Menu auf «Gerät hinzufügen» um Ihre neue WiFi Bulb hinzuzufügen.

✓ Fertig

myStrom AG Alte Tiefenaustrasse 6 3050 Bern / Switzerland



Display

Off

Display, Modes, Reset

Display	
Off	WiFi Bulb is off
White	WLAN connection mode (WPS) 3 min. after Reset or turning on
White	Manual connection mode after unsuccessful WPS
Blinks 10x white	Reset successful
Blinks 3x green	WPS successful
Blinks 3x red	WPS unsuccessful

3 min. after Reset or turning on – if not connected to a WLAN or after Reset
if WPS is unsuccessful the myStrom Bulb can be manually connected via App

Switch the Bulb off and on 5x. Please note that the Bulb is on for 2 seconds before it is turned off again. By the 5th time it's switched on, the Reset is confirmed by the white blinking.

Installation

FR

 (\Box)

Téléchargez l'App myStrom



()Démarrer l'App

Ouvrez un compte myStrom gratuit ou connectez-vous avec votre compte myStrom existant.

(+) Ajouter la WiFi Bulb

Dans le menu, sélectionnez "Ajouter Appareil" pour ajouter votre nouvelle WiFi Bulb.

✓ C'est tout

Affichage, Modes, Reset

Affichage Off WiFi Bulb éteinte Blanc Mode de connexion WLAN (WPS) 3 min. après Reset ou allumage Mode connexion manuel Blanc après échec WPS Clignote 10x en blanc Reset réussi

Mode de connexion

Clignote 3x en vert WPS réussi

Clignote 3x en rouge Echec WPS

WPS	3 min. après le Reset ou après allumage – si pas connecté au WLAN ou après Reset
Manuel	Si WPS a échoué, la myStrom Bulb peut être connectée manuellement via App

Reset

Eteignez et rallumez la Bulb 5x. Prière de noter que la Bulb reste allumée 2 sec. avant de s'éteindre. La 5ème fois elle est rallumée, le Reset est confirmé par le clignotement blanc.

FAQ & Support

(DE)

WiFi Bulb funktioniert nicht?

- WiFi Bulb neu starten
- Bulb herausschrauben und wieder einschrauben.
- WiFi Bulb nahe beim DSL Router platzieren

• WiFi Bulb erneut verbinden

Führen Sie einen Reset durch – die Bulb ist nun für 2 Minuten im WPS-Modus. WPS-Taste am Router drücken. Blinkt die Bulb 3x grün, ist sie wieder verbunden. Blinkt sie 3x rot – Vorgang wiederholen.

Weitere Hilfe & Kontaktformular

www.mystrom.com/support

EN

The WiFi Bulb is not working?

• Restart the WiFi Bulb

Unscrew the Bulb from its socket, then screw it in again.

• Place the WiFi Bulb close to the DSL Router

• Re-connect the WiFi Bulb

Reset it – the Bulb is now in WPS Mode for 2 minutes. Push the WPS button on your router. If the Bulb blinks 3x in green, it has reconnected. If it blinks 3x in red - please repeat the Reset procedure.

Further help & contact form

www.mystrom.com/support

(FR)

La WiFi Bulb ne fonctionne pas?

- Redémarrez la WiFi Bulb
- Dévissez la Bulb de son socle et revissez-la.
- Placez la WiFi Bulb près de votre Routeur DSL

Reconnectez la WiFi Bulb

Réinitialisez-la – la Bulb se trouve en mode WPS durant 2 minutes. Appuyez sur le bouton WPS de votre Routeur DSL. Si la Bulb clignote 3x en vert, elle est reconnectée. Si elle clignote 3x en rouge, répétez la procédure de réinitialisation.

Plus d'aide & formulaire de contact

www.mystrom.com/support

WiFi Bulb

- (PL) Podręcznik instalacji
- (EN) Installation Manual (back)
- (FR) Manuel d'installation (verso)



myStrom AG 3050 Bern / Switzerland

Installazione





🖉 Avvia App

Aprire un account gratuito o connettersi con il proprio account myStrom.

(+) Aggiungere WiFi Switch

Selezionare «Aggiungere dispositivo» nel menu per aggiungere la nuova WiFi Bulb.

(Terminato

Display, Modalità, Reset

Off	WiFi Bulb è spento
Bianco	Modalità di connessione WLAN (WPS) per 3 minuti dopo il reset o accendere
Bianco	Modalità di connessione manuale dopo WPS non riuscito
Lampaggia 10x bianco	Reset riuscito
Lampaggia 3x verde	WPS riuscito
Lampaggio 3x rosso	WPS non riuscito

Modalità di connessione

WPS Durante 3 minuti o dopo il Reset - se non collegato a una rete WLAN o dopo un Reset Manuale Se WPS non ha successo la myStrom Bulb può essere collegato manualmente tramite App

Reset

Spegnere e accendere la WiFi Bulb 5x. La WiFi Bulb deve essere accesa per almeno 2 secondi prima di essere spenta di nuovo. Con la 5° volta acceso, il reset viene confermato dal lampeggiare bianco.

Installatie

(NL)











(+) Voeg WiFi Bulb toe

 (\checkmark) En u bent klaar

WiFi Bulb toe te voegen.

Open een gratis account of log in op uw bestaande account.

Selecteer «Add device» in het menu om uw

Handmatic

WPS

Display

Reset

knipperen.

Display, Modes, Reset

Diopidy	
Uit	WiFi Bulb is uit
Wit	WiFi-verbindingsmodus (WPS) 3 min. na reset of aanzetten
Wit	Handmatige verbindingsmodus na niet succesvolle WPS
Knippert 10x wit	Reset succesvol
Knippert 3x groen	WPS succesvol
Knippert 3x rood	WPS niet succesvol

Verbindingsmodus

	3 min. na Reset of aanzetten - als deze niet is aangesloten op een Wifi of na Reset
g	als WPS niet succesvol is, kan de myStrom-lamp handmatig via de app worden

Schakel de lamp uit en in 5x. Let op dat de lamp nog 2 seconden is aangeschakeld voordat hij weer uit wordt gedaan. Bij de 5e keer dat hij aan wordt geschakeld, wordt de reset bevestigd door het wit

PL

Instalacja

 (\Box)

Pobierz aplikację myStrom



() Uruchom aplikację

Otwórz bezpłatne konto lub połącz się przy użyciu istniejącego już konta.

(+) Dodaj urządzenie WiFi Bulb

W menu wybierz opcję «Add device» (Dodaj urządzenie), aby dodać nowe urządzenie WiFi Bulb

Gotowe

Wyświetlacz, tryby pracy, resetowanie

Wyświetlacz	
Off (Wył.)	Urządzenie WiFi Bulb jest wyłączone
Kolor biały	Tryb połączenia WLAN (WPS); 3 minuty po resetowaniu lub włączeniu
Kolor biały	Tryb połączenia ręcznego po nieudanym połączeniu WPS
Kolor biały miga 10x	Resetowanie przebiegło pomyślnie
Kolor zielony miga 3x	Pomyślne nawiązanie połączenia WPS
Kolor czerwony miga 3x	Nieudane nawiązanie połączenia WPS

Tryb nawiązywania połączenia

WPS	3 minuty po resetowaniu lub włączeniu – jeżeli brak jest połączenia z siecią WLAN lub po resetowaniu
Tryb ręczny	Jeżeli nastąpiło nieudane połączenie WPS urządzenie myStrom Bulb można podłączyć ręcznie za pomocą aplikacji

Reset

Umożliwia 5-krotne wyłączenie i wyłączenie urządzenia Bulb. Należy pamiętać, że urządzenie Bulb pozostanie włączona przez 2 sekundy zanim ponownie wyłączy się. Po piątym włączeniu resetowanie zostanie potwierdzone poprzez miganie koloru białego.

FAQ & Support

(IT)

La WiFi Bulb non funziona?

- Avviare nuovamente la WiFi Bulb Svitare e riavvitare la Bulb.
- Piazzare la WiFi Bulb nelle vicinanze del router DSL
- Connettere nuovamente la WiFi Bulb

Eseguire un reset – la Bulb è ora in modalità WPS per 2 minuti. Premere il pulsante WPS sul router. Se la Bulb lampeggia 3x verde, viene ricollegata. Se lampeggia 3x rosso - ripetere l'operazione.

Ulteriore supporto e modulo di contatto www.mystrom.com/support

(NL)

WiFi Bulb functioneert niet?

- WiFi Bulb opnieuw starten
- Bulb eruit schroeven en er weer in schroeven.
- · WiFi Bulb dichtbij de DSL router plaatsen
- WiFi Bulb opnieuw verbinden

Voer een reset uit - de Bulb is nu gedurende 2 minuten in WPS-modus. WPS-toets op de router indrukken. Als de Bulb 3x groen knippert, is hij opnieuw verbonden. Als hij 3x rood knippert - werkwijze herhalen.

Verdere hulp & contactformulier www.mystrom.com/support

(PL)

WiFi Bulb nie działa?

- Zrestartuj WiFi Bulb
- Wykręć żarówkę i ponownie ją wkręć.
- Umieść WiFi Bulb w pobliżu routera DSL

• Ponownie podłącz WiFi Bulb

Wykonaj reset – przez 2 minuty żarówka będzie teraz w trybie WPS. Naciśnij przycisk WPS na routerze. Gdy żarówka zostanie podłączona, trzykrotnie zamiga na zielono. Jeśli trzykrotnie zamiga na czerwono, powtórz proces.

Dodatkowa pomoc i formularz kontaktowy

www.mystrom.com/support