

## EN Wi-Fi Smart LED Quick setup manual

### Before you start

- The product is exclusively intended for lighting an indoor environment.
- The functionality of WiFi connected product depends on the stability of your home network. We are not responsible for the stability and capability of your private network, and therefore the optimal functionality of our products. If any questions about your private WiFi network, contact your WiFi provider.
- We are continuously improving and updating our products and product information. It's therefore possible that there is a slight difference between the description in this manual to the operation of the product. If something is different or not clear, always check our website for the most current manual

### Use

1. Download and install the app "qnect home" from Apple App Store or Google Play Store on your mobile device.
2. Launch the app "qnect home".
3. Create a new account or log in to your existing account.
4. Screw in the smart LED bulb and switch on the power.
5. Tap "+" to add the device.
  - When bluetooth is enabled on your smartphone the app will find the device itself. Follow the installation steps within the app.
  - When bluetooth is not enabled, follow below steps.
6. Select **Lighting > QN-WB04** from the list of products.
  - If the light does not flash: Switch the power to the smart LED bulb 5x off and on again to reset the device.
  - If the light flashes: Confirm in the app.
7. Confirm the Wi-Fi network and password.
8. Enter the device name.

**Note:** The device name will also be used by Amazon Alexa and Google Home.

## FR Wi-Fi Ampoule Intelligente Guide de démarrage rapide

### Avant de commencer

- Le produit est exclusivement destiné à l'éclairage d'un environnement intérieur.
- La fonctionnalité du produit connecté WiFi dépend de la stabilité de votre réseau domestique. Nous ne sommes pas responsables de la stabilité et des capacités de votre réseau privé, et donc de la fonctionnalité optimale de nos produits. Si vous avez des questions sur votre réseau WiFi privé, contactez votre fournisseur WiFi.
- Nous améliorons et mettons à jour constamment nos produits et nos informations sur les produits. Il est donc possible qu'il y ait une légère différence entre la description de ce manuel et le fonctionnement du produit. Si quelque chose est différent ou pas clair, consultez toujours notre site Web pour le manuel le plus récent

### Usage

1. Téléchargez et installez l'appli "qnect home" sur Apple App Store ou Google Play Store dans votre mobile.
2. Lancez l'appli "qnect home".
3. Créez un nouveau compte ou connectez-vous à votre compte existant.
4. Vissez l'ampoule LED intelligente et mettez sous tension.
5. Touchez "+" pour ajouter l'appareil.
  - Lorsque le Bluetooth est activé sur votre smartphone, l'application trouvera l'appareil lui-même. Suivez les étapes d'installation dans l'application.
  - Lorsque le Bluetooth n'est pas activé, suivez les étapes ci-dessous
6. Sélectionnez **Éclairage > QN-WB04** dans la liste des produits.
  - Si la LED ne clignote pas: éteignez et rallumez l'ampoule LED intelligente 5x pour réinitialiser l'appareil
  - Si la lampe clignote: Confirmez l'app.
7. Confirmez le réseau Wi-Fi et le mot de passe.
8. Saisissez le nom d'appareil.

**Remarque :** Le nom de l'appareil est aussi utilisé par Amazon Alexa et Google Home.

## DE Wi-Fi Smart Leuchte Kurzanleitung

### Bevor du anfängst

- Das Produkt ist ausschließlich zur Beleuchtung von Innenräumen bestimmt.
- Die Funktionalität eines Produkts mit WiFi-Verbindung hängt von der Stabilität Ihres Heimnetzwerks ab. Wir sind nicht verantwortlich für die Stabilität und Leistungsfähigkeit Ihres privaten Netzwerks und damit für die optimale Funktionalität unserer Produkte. Wenn Sie Fragen zu Ihrem privaten WLAN-Netzwerk haben, wenden Sie sich an Ihren WLAN-Anbieter.
- Wir verbessern und aktualisieren ständig unsere Produkte und Produktinformationen. Es ist daher möglich, dass zwischen der Beschreibung in diesem Handbuch und der Bedienung des Produkts ein geringfügiger Unterschied besteht. Wenn etwas anders oder nicht klar ist, finden Sie auf unserer Website immer das aktuellste Handbuch

### Gebrauch

1. Laden Sie die App "qnect home" vom Apple App Store oder Google Play Store auf Ihr Mobilgerät herunter und installieren Sie sie.
  2. Starten Sie die App "qnect home".
  3. Erstellen Sie ein neues Konto oder melden Sie sich bei Ihrem bestehenden Konto an.
  4. Schrauben Sie das intelligente LED-Leuchtmittel ein und schalten Sie den Strom ein.
  5. Tippen Sie auf "+", um das Gerät hinzuzufügen.
    - Wenn Bluetooth auf Ihrem Smartphone aktiviert ist, findet die App das Gerät selbst. Befolgen Sie die Installationsschritte in der App.
    - Wenn Bluetooth nicht aktiviert ist, führen Sie die folgenden Schritte aus.
  6. Wählen Sie **Leuchte > QN-WB04** aus der Produktliste.
  - Wenn die LED nicht blinkt: Schalten Sie die Smart-LED-Lampe 5x aus und wieder ein, um das Gerät zurückzusetzen.
  - Wenn das Licht blinkt: Bestätigen Sie in der App.
7. Bestätigen Sie das Wi-Fi-Netzwerk und das Passwort.
  8. Geben Sie den Gerätenamen ein.

**Hinweis:** Der Gerätenamen wird auch von Amazon Alexa und Google Home verwendet.

## NL Wi-Fi slimme lamp Verkorte handleiding

### Voordat je start

- Het product is uitsluitend bedoeld voor het verlichten van een binnenomgeving.
- De functionaliteit van een met wifi verbonden product hangt af van de stabiliteit van uw thuisnetwerk. Wij zijn niet verantwoordelijk voor de stabiliteit en mogelijkheden van uw privé-netwerk, en dus voor de optimale functionaliteit van onze producten. Neem bij vragen over uw eigen wifi-netwerk contact op met uw wifi-provider.
- We verbeteren en updaten voortdurend onze producten en productinformatie. Het is daarom mogelijk dat er een klein verschil is tussen de beschrijving in deze handleiding en de bediening van het product. Mocht er iets anders zijn of niet duidelijk zijn, kijk dan altijd op onze website voor de meest actuele handleiding

### Gebruik

1. Download en installeer de "qnect home" app uit de Apple App Store of Google Play Store op uw mobiele apparaat.
  2. Activeer de "qnect home" app.
  3. Maak een nieuw account aan of log in op uw bestaande account.
  4. Draai de slimme LED-lamp in en schakel de voeding in.
  5. Druk op "+" om het apparaat toe te voegen.
    - Wanneer bluetooth is ingeschakeld op je smartphone, zal de app het apparaat zelf vinden. Volg de installatiestappen binnen de app.
    - Volg onderstaande stappen als Bluetooth niet is ingeschakeld.
  6. Selecteer **Lampen > QN-WB04** uit de productenlijst.
  - Als de LED niet knippert: Schakel de stroom naar de slimme LED-lamp 5x uit en weer in om het apparaat te resetten.
  - Als de lamp knippert: Bevestig in de app.
7. Bevestig het wifi-netwerk en het wachtwoord.
  8. Voer de naam van het apparaat in.

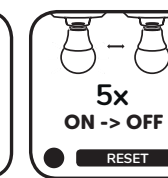
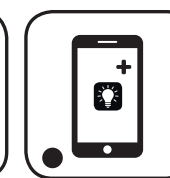
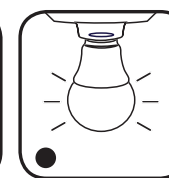
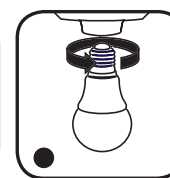
**Opmerking:** De naam van het apparaat zal ook door Amazon Alexa en Google Home worden gebruikt.

qnect  
Art. 420001012  
QN-WB04



Input voltage 220 - 240 VAC  
Lamp shape A60  
Base E27  
Wattage 9W  
Rated luminous flux 806 lm  
Colour temperature RGB + CCT  
Rated Life time of Lamp 25000h

2400 - 2482.5 MHz  
Energy consumption per 1000h  
10kWh  
Energy Class A+  
Antenna gain : 3dB  
Max. radio transmit power 20 dBm



## EN Wi-Fi Smart LED Quick setup manual

### Safety

- To reduce risk of electric shock, this product should only be opened by an authorized technician when service is required.
- Disconnect the product from the mains and other equipment if a problem should occur.
- Read the manual carefully before use. Keep the manual for future reference.
- Only use the device for its intended purposes.
- Do not use the device if any part is damaged or defective. If the device is damaged or defective, replace the device immediately.
- The device is suitable for indoor use only. Do not use the device outdoors.
- Do not expose the product to water or moisture. Do not touch the device with wet hands.
- Make sure that the voltage of the smart LED bulb is compatible with the mains electricity of your country before connecting it to the bulb holder.
- Make sure that the base of the smart LED bulb matches the bulb holder.

### Warning!

- Do not use cleaning solvents or abrasives.
- Do not clean the inside of the device.
- Do not attempt to repair the device. If the device does not operate correctly, replace it with a new device.
- Clean the outside of the device using a soft, damp cloth.

If you need further help visit [www.qnecthome.com](http://www.qnecthome.com)

## FR Wi-Fi Ampoule Intelligente Guide de démarrage rapide

### Sécurité

- Pour réduire le risque de choc électrique, ce produit doit être ouvert uniquement par un technicien qualifié si une réparation s'impose.
- Débranchez l'appareil et les autres équipements du secteur s'il y a un problème.
- Lisez attentivement le manuel avant usage. Conservez le manuel pour toute référence ultérieure.
- Utilisez l'appareil uniquement pour son usage prévu.
- N'utilisez pas l'appareil si une pièce quelconque est endommagée ou défectueuse. Si l'appareil est endommagé ou défectueux, remplacez-le immédiatement.
- L'appareil est conçu exclusivement pour une utilisation en intérieur. N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.
- N'exposez pas l'appareil à l'eau ou à l'humidité.
- Ne touchez pas le dispositif avec les mains mouillées.
- Assurez-vous que la tension de l'ampoule LED intelligente est compatible avec la tension secteur de votre pays avant de la connecter à la douille d'ampoule.
- Assurez-vous que la base de l'ampoule LED intelligente correspond à la douille d'ampoule.

### Avertissement !

- N'utilisez pas de solvants ni de produits abrasifs.
- Ne nettoyez pas l'intérieur de l'appareil.
- Ne tentez pas de réparer l'appareil. Si l'appareil fonctionne mal, remplacez-le par un neuf.
- Nettoyez l'extérieur de l'appareil avec un chiffon doux et humide.

Si vous avez des commentaires, veuillez visiter [www.qnecthome.com](http://www.qnecthome.com)

## DE Wi-Fi Smart Leuchte Kurzanleitung

### Sicherheit

- Um die Gefahr eines elektrischen Schlags zu verringern, sollte dieses Produkt bei erforderlichen Servicearbeiten ausschließlich von einem autorisierten Techniker geöffnet werden.
- Bei Problemen trennen Sie das Gerät bitte von der Spannungsversorgung und von anderen Geräten.
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch genau durch. Bitte bewahren Sie die Bedienungsanleitung zur späteren Bezugnahme auf.
- Verwenden Sie das Gerät nur bestimmungsgemäß.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, falls ein Teil beschädigt oder defekt ist. Ist das Gerät beschädigt oder defekt, erneuern Sie es unverzüglich.
- Das Gerät eignet sich nur zur Verwendung in Innenräumen. Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.
- Setzen Sie das Gerät keinem Wasser und keiner Feuchtigkeit aus.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.
- Vergewissern Sie sich, dass die Spannung des intelligenten LED-Leuchtmittels mit dem Netzstrom Ihres Landes kompatibel ist, bevor Sie es an die Lampenfassung anschließen.
- Vergewissern Sie sich, dass der Sockel des smart LED-Leuchtmittels mit der Lampenfassung übereinstimmt.

### Warnung!

- Verwenden Sie keine Lösungs- oder Scheuermittel.
- Reinigen Sie das Gerät nicht von innen.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät zu reparieren. Falls das Gerät nicht einwandfrei arbeitet, tauschen Sie es gegen ein neues aus.
- Reinigen Sie das Äußere des Geräts mit einem weichen feuchten Tuch.

Wenn Sie weitere Hilfe benötigen, gehen Sie bitte auf [www.qnecthome.com](http://www.qnecthome.com)

## NL Wi-Fi slimme lamp Verkorte handleiding

### Veiligheid

- Dit product mag voor onderhoud uitsluitend door een erkende technicus worden geopend om het risico op elektrische schokken te verkleinen.
- Koppel het product los van het stopcontact en van andere apparatuur als zich problemen voordoen.
- Lees voor gebruik de handleiding zorgvuldig door. Bewaar de handleiding voor latere raadpleging.
- Gebruik het apparaat uitsluitend voor de beoogde doeleinden.
- Gebruik het apparaat niet als een onderdeel beschadigd of defect is. Vervang een beschadigd of defect apparaat onmiddellijk.
- Het apparaat is uitsluitend geschikt voor gebruik binnenshuis. Gebruik het apparaat niet buitenshuis.
- Stel het product niet bloot aan water of vocht. Raak het apparaat niet met natte handen aan.
- Controleer voordat u de lamphouder aansluit of het voltage van de slimme LED-lamp geschikt is voor het elektriciteitsnet van uw land.
- Zorg dat de onderzijde van de slimme LED-lamp in de lamphouder past.

### Opgelet!

- Gebruik geen reinigingsmiddelen of schuurmiddelen.
- Reinig niet de binnenzijde van het apparaat.
- Probeer het apparaat niet te repareren. Indien het apparaat niet juist werkt, vervang het dan door een nieuw apparaat.
- Reinig de buitenzijde van het apparaat met een zachte, vochtige doek.

Voor meer hulp ga naar [www.qnecthome.com](http://www.qnecthome.com)

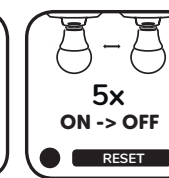
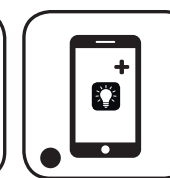
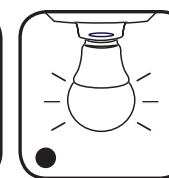
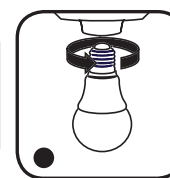
qnect

Art. 420001012  
QN-WB04



Input voltage 220 - 240 VAC  
Lamp shape A60  
Base E27  
Wattage 9 W  
Rated luminous flux 806 lm  
Colour temperature RGB + CCT  
Rated Life time of Lamp 25000h

2400 - 2482.5 MHz  
Energy consumption per 1000h  
10kWh  
Energy Class A+  
Antenna gain : 3dBi  
Max. radio transmit power 20 dBm



## ES Lámpara Wi-Fi inteligente

### Guía de inicio rápido

#### Antes de que empieces

- El producto está destinado exclusivamente para iluminar un ambiente interior.
- La funcionalidad del producto conectado WiFi depende de la estabilidad de su red doméstica. No somos responsables de la estabilidad y la capacidad de su red privada y, por lo tanto, de la funcionalidad óptima de nuestros productos. Si tiene alguna pregunta sobre su red WiFi privada, comuníquese con su proveedor de WiFi.
- Estamos constantemente mejorando y actualizando nuestros productos y la información del producto. Por lo tanto, es posible que exista una ligera diferencia entre la descripción de este manual y el funcionamiento del producto. Si algo es diferente o no está claro, consulte siempre nuestro sitio web para obtener el manual más reciente.

#### Uso

1. Descargue e instale la aplicación "qnect home" de Apple App Store o Google Play Store en su dispositivo móvil.
2. Ejecute la aplicación "qnect home".
3. Cree una cuenta nueva o inicie sesión en su cuenta existente.
4. Enrosque la lámpara LED inteligente e encienda la alimentación.
5. Toque "+" para agregar el dispositivo.
  - Cuando Bluetooth está habilitado en su teléfono inteligente, la aplicación encontrará el dispositivo en sí. Siga los pasos de instalación dentro de la aplicación.
  - Cuando bluetooth no está habilitado, siga los pasos a continuación.
6. Seleccione **Iluminación > QN-WB04** de la lista de productos.
  - Si el LED no parpadea: apague 5 veces la alimentación de la bombilla LED inteligente y vuelva a encenderla para reiniciar el dispositivo.
  - Si la luz parpadea: Confirme en la aplicación.
7. Confirme la red Wi-Fi y la contraseña.
8. Introduzca el nombre del dispositivo.

**Nota:** El nombre del dispositivo también será utilizado por Amazon Alexa y Google Home.

## IT Lampada Wi-Fi intelligente

### Guida rapida

#### Prima che inizi

- Il prodotto è destinato esclusivamente all'illuminazione di ambienti interni.
- La funzionalità del prodotto WiFi connesso dipende dalla stabilità della rete domestica. Non siamo responsabili della stabilità e delle capacità della tua rete privata, e quindi della funzionalità ottimale dei nostri prodotti. In caso di domande sulla tua rete WiFi privata, contatta il tuo provider WiFi.
- Miglioriamo e aggiorniamo costantemente i nostri prodotti e le informazioni sui prodotti. È quindi possibile che vi sia una leggera differenza tra la descrizione in questo manuale e il funzionamento del prodotto. Se qualcosa è diverso o non chiaro, controlla sempre il nostro sito Web per il manuale più aggiornato

#### Uso

1. Scaricare e installare l'app "qnect home" da Apple App Store o Google Play Store sul dispositivo mobile.
2. Avviare l'app "qnect home".
3. Creare un nuovo account o accedere all'account esistente.
4. Avvitare la lampada LED intelligente e accendere l'alimentazione elettrica.
5. Toccare "+" per aggiungere il dispositivo.
  - Quando il bluetooth è abilitato sul tuo smartphone l'app troverà il dispositivo stesso. Segui i passaggi dell'installazione all'interno dell'app.
  - Quando il bluetooth non è abilitato, seguire i passaggi seguenti.
6. Selezionare **Iluminazione > QN-WB04** dall'elenco dei prodotti.
  - Se il LED non lampeggia: spegnere e riaccendere 5 volte la lampadina LED intelligente per ripristinare il dispositivo.
  - Se la spia lampeggia: Confermare nell'app.
7. Confermare rete e password Wi-Fi.
8. Immettere il nome del dispositivo.

**Nota:** Il nome del dispositivo sarà usato anche da Amazon Alexa e Google Home.

## PT Lâmpada LED inteligente

### Guia de iniciação rápida

#### Antes que você comece

- O produto destina-se exclusivamente à iluminação de um ambiente interno.
- A funcionalidade do produto conectado a WiFi depende da estabilidade da sua rede doméstica. Não somos responsáveis pela estabilidade e capacidade de sua rede privada e, portanto, pela funcionalidade ideal de nossos produtos. Se tiver alguma dúvida sobre sua rede Wi-Fi privada, entre em contato com seu provedor de Wi-Fi.
- Estamos constantemente aprimorando e atualizando nossos produtos e informações sobre produtos. Portanto, é possível que exista uma pequena diferença entre a descrição neste manual e a operação do produto. Se algo estiver diferente ou não estiver claro, verifique sempre nosso site para obter o manual mais atual

#### Utilização

1. Transfira e instale a aplicação "qnect home" da Apple App Store ou da Google Play Store no seu dispositivo móvel.
2. Inicie a aplicação "qnect home".
3. Crie uma nova conta ou inicie sessão na conta que já possui.
4. Instale a lâmpada LED inteligente e ligue a alimentação.
5. Toque em "+" para adicionar o dispositivo.
  - Quando o Bluetooth está ativado no seu smartphone, o aplicativo encontra o próprio dispositivo. Siga as etapas de instalação no aplicativo.
  - Quando o bluetooth não estiver ativado, siga as etapas abaixo.
6. Seleccione **Iluminação > QN-WB04** na lista de produtos.
  - Se o LED não piscar: desligue a lâmpada LED inteligente 5x e ligue-a novamente para reiniciar o dispositivo.
  - Se a luz piscar: Confirme na aplicação.
7. Confirme a rede Wi-Fi e a palavra-passe.
8. Introduza o nome do dispositivo.

**Nota:** O nome do dispositivo também será utilizado pela Amazon Alexa e Google Home.

## PL Inteligentna żarówka Wi-Fi

### Krótki przewodnik

#### Zanim zaczniesz

- Produkt przeznaczony jest wyłącznie do oświetlania wnętrz.
- Funkcjonalność produktu podłączonego do WiFi zależy od stabilności sieci domowej. Nie ponosimy odpowiedzialności za stabilność i możliwości Twojej prywatnej sieci, a tym samym za optymalną funkcjonalność naszych produktów. Jeśli masz pytania dotyczące prywatnej sieci Wi-Fi, skontaktuj się z dostawcą WiFi.
- Stale doskonalimy i aktualizujemy nasze produkty i informacje o produktach. Dlatego możliwe jest, że istnieje niewielka różnica między opisem w tym podręczniku a działaniem produktu. Jeśli coś jest inne lub niejasne, zawsze sprawdź naszą stronę internetową w celu uzyskania najnowszej instrukcji

#### Użytkowanie

1. Pobierz z witryny sklepu Apple App Store lub Google Play Store aplikację „qnect home” na urządzenie przenośne.
2. Uruchom aplikację „qnect home”.
3. Utwórz nowe konto lub zaloguj się do istniejącego konta.
4. Wkręć inteligentną żarówkę LED, Włącz zasilanie.
5. Dotknij „+”, aby dodać urządzenie.
  - Po włączeniu Bluetooth w smartfonie aplikacja znajdzie samo urządzenie. Postępuj zgodnie z instrukcjami instalacji w aplikacji.
  - Gdy Bluetooth nie jest włączony, wykonaj poniższe czynności.
6. Wybierz **Oświetlenie > QN-WB04** z listy produktów.
  - Jeśli dioda LED nie miga: 5x wyłącz i włącz ponownie inteligentną żarówkę LED, aby zresetować urządzenie.
  - Jeśli światło zaświeci się: Potwierdź w aplikacji.
7. Potwierdź sieć Wi-Fi i hasło.
8. Wprowadź nazwę urządzenia.

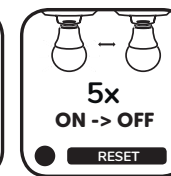
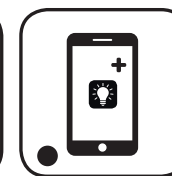
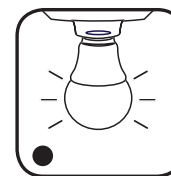
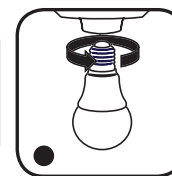
**Uwaga:** Nazwa urządzenia będzie używana również przez Amazon Alexa i Google Home.

qnect  
Art. 420001012  
QN-WB04



Input voltage 220 - 240 VAC  
Lamp shape A60  
Base E27  
Wattage 9 W  
Rated luminous flux 806 lm  
Colour temperature RGB + CCT  
Rated Life time of Lamp 25000h

2400 - 2482.5 MHz  
Energy consumption per 1000h  
10kWh  
Energy Class A+  
Antenna gain : 3dBi  
Max. radio transmit power 20 dBm



## ES Lámpara Wi-Fi inteligente

### Guía de inicio rápido

#### Seguridad

- Para reducir el peligro de descarga eléctrica, este producto sólo debería abrirlo un técnico autorizado cuando necesite reparación.
- Desconecte el producto de la toma de corriente y de los otros equipos si ocurriera algún problema.
- Lea el manual detenidamente antes del uso. Conserve el manual en caso de futura necesidad.
- Utilice el dispositivo únicamente para su uso previsto.
- No utilice el dispositivo si alguna pieza ha sufrido daños o tiene un defecto. Si el dispositivo ha sufrido daños o tiene un defecto, sustitúyalo inmediatamente.
- El dispositivo sólo es apto para uso en interiores. No utilice el dispositivo en exteriores.
- No exponga el producto al agua ni a la humedad. No toque el dispositivo con las manos húmedas.
- Asegúrese de que la tensión de la lámpara LED inteligente sea compatible con la electricidad de red de su país antes de conectarla al portalámparas.
- Asegúrese de que la base de la lámpara LED inteligente coincida con el portalámparas.

#### ¡Advertencia!

- No utilice disolventes de limpieza ni productos abrasivos.
- No limpie el interior del dispositivo.
- No intente reparar el dispositivo. Si el dispositivo no funciona correctamente, sustitúyalo por uno nuevo.
- Limpie el exterior del dispositivo con un paño suave humedecido.

Si necesita ayuda adicional, visite [www.qnecthome.com](http://www.qnecthome.com)

## IT Lampada Wi-Fi intelligente

### Guida rapida

#### Sicurezza

- Per ridurre il rischio di scosse elettriche, il presente prodotto deve essere aperto solo da un tecnico autorizzato, nel caso sia necessario ripararlo.
- Scollegare il prodotto dall'alimentazione e da altri apparecchi se dovesse esserci un problema.
- Leggere il manuale con attenzione prima dell'uso. Conservare il manuale per riferimenti futuri.
- Utilizzare il dispositivo solo per gli scopi previsti.
- Non utilizzare il dispositivo se presenta parti difettose. Se il dispositivo è danneggiato o difettoso, sostituirlo immediatamente.
- Questo dispositivo è adatto solo per uso in ambienti interni. Non utilizzare il dispositivo all'aperto.
- Non esporre il prodotto ad acqua o umidità.
- Non toccare il dispositivo con le mani bagnate.
- Verificare che la tensione della lampada LED intelligente sia compatibile con la rete elettrica del proprio paese prima di collegare la lampada al portalampada.
- Verificare che la base della lampada LED intelligente sia adatta al portalampada.

#### Attenzione!

- Non utilizzare solventi detergenti o abrasivi.
- Non pulire l'interno del dispositivo.
- Non cercare di riparare il dispositivo. Se il dispositivo non funziona correttamente, sostituirlo con uno nuovo.
- Pulire l'esterno del dispositivo con un panno morbido e umido.

Per ulteriore assistenza visitare il sito [www.qnecthome.com](http://www.qnecthome.com)

## PT Lâmpada LED inteligente

### Guia de iniciação rápida

#### Segurança

- Quando necessitar de reparação e para reduzir o risco de choque elétrico, este produto deve apenas ser aberto por um técnico autorizado.
- Desligue o produto da tomada de alimentação e outro equipamento se ocorrer um problema.
- Leia atentamente o manual de instruções antes de utilizar. Guarde o manual para consulta futura.
- Utilize o dispositivo apenas para a finalidade a que se destina.
- Não utilize o dispositivo caso tenha alguma peça danificada ou com defeito. Se o dispositivo estiver danificado ou tenha defeito, substitua imediatamente o dispositivo.
- O dispositivo destina-se apenas a utilização no interior. Não utilize o dispositivo no exterior.
- Não exponha o produto à água ou humidade.
- Não utilize o dispositivo com as mãos húmidas.
- Certifique-se de que a tensão na lâmpada LED inteligente é compatível com a corrente elétrica do seu país antes de a instalar no suporte da lâmpada.
- Certifique-se de que a base da lâmpada LED inteligente encaixa no suporte da lâmpada.

#### Aviso!

- Não utilize solventes de limpeza ou produtos abrasivos.
- Não limpe o interior do dispositivo.
- Não tente reparar o dispositivo. Se o dispositivo não funcionar corretamente, substitua-o por um dispositivo novo.
- Limpe o exterior do dispositivo utilizando um pano húmido macio.

Se necessitar de ajuda adicional, por favor visite [www.qnecthome.com](http://www.qnecthome.com)

## PL Inteligentna żarówka Wi-Fi

### Krótki przewodnik

#### Bezpieczeństwo

- W celu zmniejszenia ryzyka porażenia prądem elektrycznym, niniejsze urządzenie powinno być otwierane wyłącznie przez osobę z odpowiednimi uprawnieniami, kiedy wymagane jest przeprowadzenie przeglądu.
- W przypadku wystąpienia problemu odłączyć urządzenie od sieci i innego sprzętu.
- Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy dokładnie przeczytać instrukcję. Zachowaj instrukcję do wykorzystania w przyszłości.
- Urządzenie powinno być używane zgodnie ze swoim przeznaczeniem.
- Nie wolno korzystać z urządzenia, jeśli jakkolwiek część jest uszkodzona lub wadliwa. Jeśli urządzenie jest uszkodzone lub wadliwe, należy niezwłocznie wymienić urządzenie.
- Urządzenie nadaje się wyłącznie do użytku wewnętrznego. Nie używać urządzenia na zewnątrz.
- Nie wystawiać urządzenia na działanie wody lub wilgoci.
- Nie dotykać urządzenia mokrymi dłońmi.
- Przed podłączeniem oprawki żarówki upewnij się, że napięcie inteligentnej żarówki LED jest zgodne z napięciem zasilania w Twoim kraju.
- Upewnij się, że gwint inteligentnej żarówki LED pasuje do oprawki.

#### Ostrzeżenie!

- Nie używać do czyszczenia rozpuszczalników ani materiałów ściernych.
- Nie czyścić wewnętrznej strony urządzenia.
- Nie podejmować prób naprawy urządzenia. Jeśli urządzenie nie działa poprawnie, należy wymienić je na nowe urządzenie.
- Zewnętrzną stronę urządzenia czyścić miękką, wilgotną szmatką.

Jeśli potrzebujesz dalszej pomocy, proszę odwiedź stronę [www.qnecthome.com](http://www.qnecthome.com)

qnect

Art. 420001012  
QN-WB04



Input voltage 220 - 240 VAC  
Lamp shape A60  
Base E27  
Wattage 9 W  
Rated luminous flux 806 lm  
Colour temperature RGB + CCT  
Rated Life time of Lamp 25000h

2400 - 2482.5 MHz  
Energy consumption per 1000h  
10kWh  
Energy Class A+  
Antenna gain : 3dBi  
Max. radio transmit power 20 dBm

