

**alpina**<sup>®</sup>

**SMART**  
WI-FI BULB



ITEM: 871125225431

A.J.&E. Adriaan Mulderweg 9-11  
5657 EM Eindhoven, The Netherlands  
Edco UK Ltd, 1st Floor Two Chamberlain Square  
B3 3AX, Birmingham, UK

**Smart bulb**  
**Quick start up guide**

### Safety information

When using electrical devices, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock and injury to persons including the following:

- Read all instructions before use and keep for future reference.

- Disconnect the product from the mains and other equipment if a problem should occur.


- Only use the device for its intended purposes. Do not use the device for other purposes than described in the manual.

- Children shall not play with the device.

- Keep the device out of reach of children less than 8 years.

- Do not use the device if any part is damaged or defective. If device is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

- 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.

- Do not attempt to repair the device. If the device does not operate correctly, replace it with a new device.

-  Not suitable for dimmable switches.

1. Download and install the app "Alpina Smart" from Apple App Store or Google Play Store on your mobile device.
2. Launch the app "Alpina Smart".
3. Create a new account or log in to your existing account.
4. Tap "+" to add the device.
5. Select the correct product from the list.
6. Screw in the smart bulb.
7. Switch on the power.
8. If the light does not flash: Switch the power to the smart bulb on - off - on - off - on.
9. Confirm the Wi-Fi network and password.
Note: make sure to use the 2.4 GHz network instead of the 5 GHz network.
10. Enter the device name.
Note: This name will also be used by Amazon Alexa and Google Home.

<b>Model</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW
<b>Base</b>	GU10
<b>Lamp shape</b>	PAR16
<b>Maximum power consumption</b>	5W
<b>Wattage equivalent</b>	50W
<b>Light colour</b>	White + RGB
<b>Colour temperature</b>	2700-6500K + RGB
<b>Wireless technology</b>	Wi-Fi
<b>Energy class</b>	F
<b>Energy consumption per 1000 hours</b>	5kWh
<b>Rated luminous flux</b>	400lm
<b>Beam angle</b>	110°
<b>Input voltage</b>	220-240VAC 50/60Hz
<b>Ampereage</b>	40mA
<b>Number of switching cycles</b>	Up to 15000
<b>Frequency range</b>	2412-2472MHz
<b>Max RF output power</b>	15.4dBm
<b>Antenna gain</b>	2.5dBi
<b>Alpina smart app available for</b>	Android™ & iOS



The symbol above and on the product means that the product is classed as Electrical or Electronic equipment and should not be disposed with other household or commercial waste at the end of its useful life. The Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive has been put in place to recycle products using best available recovery and recycling techniques to minimise the impact on the environment, treat any hazardous substances and avoid the increasing landfill. Contact local authorities for information on the correct disposal of Electrical or Electronic equipment.

**Intelligente Glühbirne**  
**Kurzanleitung**

### Sicherheitshinweise

Bei der Verwendung von Elektrogeräten müssen stets grundlegende Sicherheitsvorkehrungen eingehalten werden, um das Brand-, Stromschlag- und Verletzungsrisiko zu verringern. Diese Vorkehrungen umfassen u. a. Folgendes:

- Lesen Sie alle Anweisungen vor dem Gebrauch des Geräts sorgfältig durch, und bewahren Sie sie für eine spätere Verwendung auf.

- Falls ein Problem oder Fehler auftritt, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.


- Verwenden Sie das Gerät nur zweckbestimmt. Verwenden Sie das Gerät nicht für andere Zwecke als in der Bedienungsanleitung beschrieben.

- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.

- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn ein Teil beschädigt oder defekt ist. Wenn das Gerät beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder ähnlich qualifizierte Personen ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.

- Das Gerät ist nur für die Verwendung in Innenräumen vorgesehen. Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.

-  Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser oder Feuchtigkeit.

- Fassen Sie das Gerät nicht mit feuchten Händen an.

- Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren. Ersetzen Sie das Gerät durch ein neues, wenn es defekt ist.

-  Nicht geeignet für dimmbare Schalter.

1. Laden Sie die Alpina Smart App aus dem Apple App Store or Google Play Store herunter und installieren Sie sie auf Ihrem Mobilgerät.
2. Öffnen Sie die Alpina Smart App.
3. Erstellen Sie ein neues Konto oder melden Sie sich bei Ihrem bestehenden Konto an.
4. Tippen Sie auf "+" , um das Gerät hinzuzufügen
5. Wählen Sie das richtige Produkt aus der Liste.
6. Schrauben Sie die intelligente Glühbirne ein.
7. Schalten Sie den Strom ein.
8. Wenn das Licht blinkt: Schalten Sie die intelligente Glühbirne ein – aus – ein – aus – ein.
Wenn das Licht blinkt: Bestätigen Sie in der App.
9. Bestätigen Sie die Netzwerkverbindung und das Passwort.
Hinweis: Stellen Sie sicher, dass Sie das 2.4-GHz- anstelle des 5-GHz-WLAN verwenden.
10. Geben Sie den Gerätenamen ein.
Hinweis: Dieser Name wird auch von Amazon Alexa und Google Home verwendet.

<b>Modell</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW
<b>Basis</b>	GU10
<b>Form der Lampe</b>	PAR16
<b>Maximaler Stromverbrauch</b>	5W
<b>Äquivalente Wattleistung</b>	50W
<b>Lichtfarbe</b>	Weiß + RGB
<b>Farbtemperatur</b>	2700–6500 K + RGB
<b>Funktechnik</b>	WLAN
<b>Energieklasse</b>	F
<b>Energieverbrauch pro 1000 Stunden</b>	5 kWh
<b>Bemessungs-Lichtstrom</b>	400lm
<b>Abstrahlwinkel</b>	110°
<b>Eingangsspannung</b>	220–240 VAC 50/60 Hz
<b>Stromstärke</b>	40mA
<b>Anzahl der Schaltspiele</b>	Bis zu 15000
<b>Frequenzbereich</b>	2412–2472 MHz
<b>Max. HF-Ausgangsleistung</b>	15,4 dBm
<b>Antennengewinn</b>	2,5 dBi
<b>Die Alpina Smart App ist erhältlich für</b>	Android™ und iOS



Das Symbol oben und auf dem Produkt bedeutet, dass das Produkt als Elektro- oder Elektronikgerät eingestuft ist und am Ende seiner Nutzungsdauer nicht zusammen mit anderem Haus- oder Gewerbenüll entsorgt werden darf. Die EU-Richtlinie für Elektrogeräte wurde erlassen, um Produkte nach den besten verfügbaren Verwertungs- und Recyclingverfahren aufzubereiten und so die Umweltauswirkung zu minimieren. Gefährnstoffe zu verarbeiten und eine Zunahme von Deponieabfällen zu vermeiden. Informieren Sie sich bei Ihrer zuständigen Behörde über die korrekte Entsorgung von Elektro- oder Elektronikgeräten.

**Ampoule intelligente**  
**Guide de démarrage rapide**

### Informations de sécurité

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, des précautions de sécurité de base doivent toujours être respectées afin de minimiser les risques d'incendie, d'électrocution et de blessures corporelles, à savoir :

- Lisez toutes les instructions avant d'utiliser cet appareil et conservez-les pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

- Débranchez le produit du secteur et des autres équipements pour parer à tout problème.


- Utilisez l'appareil uniquement aux fins prévues. N'utilisez pas cet appareil à d'autres fins que celles décrites dans le manuel.

- Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil.

- Maintenez l'appareil hors de portée des enfants de moins de 8 ans.


- N'utilisez pas l'appareil si une pièce est endommagée ou défectueuse. Si l'appareil est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, un agent de son service client ou une personne aux qualifications similaires afin d'éviter tout danger.

- L'appareil convient uniquement pour une utilisation à l'intérieur. N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.

-  N'exposez pas le produit à l'eau ou à l'humidité.

- Ne touchez pas l'appareil avec les mains mouillées.

- Ne tentez pas de réparer l'appareil. Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, remplacez-le par un appareil neuf.

-  Ne convient pas à un appareil équipé d'un variateur électrique.

1. Téléchargez et installez l'application « <span> </span> Alpina Smart <span> </span> » depuis l'App Store d'Apple ou Google Play Store sur votre appareil mobile.
2. Ouvrez l'application « <span> </span> Alpina Smart <span> </span> ».
3. Créez un compte ou connectez-vous à votre compte.
4. Appuyez sur "+" , pour ajouter l'appareil.
5. Sélectionnez le produit approprié à partir de la liste.
6. Vissez l'ampoule intelligente.
7. Allumez l'appareil.
8. Si la lumière ne clignote pas <span> </span> : allumez-éteignez successivement deux fois l'ampoule, puis rallumez-la une troisième fois.
9. Si la lumière clignote <span> </span> : confirmez-le dans l'application.
10. Confirmez le réseau Wi-Fi et le mot de passe.
Remarque <span> </span> : Veillez à utiliser le réseau 2,4 GHz au lieu du réseau 5 GHz.
10. Saisissez le nom de l'appareil.
Remarque <span> </span> : Ce nom sera également utilisé par Amazon Alexa et Google Home.

<b>Modèle</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW
<b>Base</b>	GU10
<b>Forme de la lampe</b>	PAR16
<b>Puissance/consumation nominale</b>	5 W
<b>Équivalent en Watt</b>	50W
<b>Couleur douce</b>	Blanche + RGB
<b>Température de couleur</b>	2 <span> </span> 700-6 <span> </span> 500 <span> </span> K + RVB
<b>Technologie sans fil</b>	WiB
<b>Classe énergétique</b>	F
<b>Consommation énergétique pour 1<span> </span>000 heures</b>	5 kWh
<b>Flux lumineux nominal</b>	400lm
<b>Angle de diffusion</b>	110°
<b>Tension d'entrée</b>	220-240 V CA 50-60 Hz
<b>Amperage</b>	40mA
<b>Nombre de cycles de commutation</b>	Jusqu'à 15 <span> </span> 000
<b>Gamme de fréquences</b>	2 <span> </span> 412-2 <span> </span> 472 <span> </span> MHz
<b>Puissance de sortie RF maximale</b>	15,4 dBm
<b>Gain d'antenne</b>	2,5 dBi
<b>Application Alpina Smart disponible pour</b>	Android™ et iOS



Le symbole situé au-dessus du produit et sur celui-ci signifie qu'il est classé en tant qu'équipement électrique ou électronique, et qu'il ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères ou les déchets commerciaux à la fin de sa vie utile. La directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) a été mise en place pour recycler les produits à l'aide des meilleures techniques de récupération et de recyclage afin de réduire l'impact sur l'environnement, de traiter les substances dangereuses et d'éviter le développement des déchets. Contactez les autorités locales pour obtenir des informations sur la mise au rebut des équipements électriques ou électroniques.

**Slimme lamp**  
**Beknopte handleiding**

### Veiligheidsinformatie

Om het risico op brand, elektrische schokken en persoonlijk letsel bij het gebruik van elektrische apparaten te verkleinen, moeten altijd elementaire veiligheidsmaatregelen worden genomen, waaronder de volgende:

- Lees alle instructies voor gebruik en bewaar deze handleiding voor toekomstig gebruik.

- Ontkoppel het product van het stroomnet en andere apparatuur als er een probleem voordoet.


- Gebruik het product alleen waarvoor het is bedoeld. Gebruik het product niet voor doelen die niet in de handleiding worden beschreven.

- Kinderen mogen niet met het product spelen.

- Houd het product buiten bereik van kinderen onder de acht jaar.

- Gebruik het product niet als een onderdeel beschadigd of defect is. Als het product is beschadigd, moet u het laten vervangen door de fabrikant, de onderhoudstechnicus van de fabrikant of door een gekwalificeerde persoon om gevaar te voorkomen.

- Het product is alleen geschikt voor gebruik binnenshuis. Gebruik het product niet buitenshuis.

-  Stel het product niet bloot aan water of vocht.

- Raak het product niet met natte handen aan.

- Probeer het product niet te repareren. Als het product niet meer juist werkt, moet u het vervangen.

-  Niet geschikt voor dimbare schakelaars.

1. Download en installeer de app Alpina Smart vanuit de Apple App Store of Google Play Store op uw mobiele apparaat.
2. Open de Alpina Smart-app.
3. Maak een nieuw account aan of meld u aan met een bestaand account.
4. Tik op "+" om het product toe te voegen.
5. Selecteer het juiste product in de lijst.
6. Schroef de slimme lamp erin.
7. Zet de aan/uitknop aan.
8. Als het lampje niet knippt: Schakel de stroom naar de slimme lamp aan - uit - aan - uit - aan.
Als het lampje knippt: bevestig het in de app.
9. Bevestig het wifi-netwerk en het wachtwoord.
Opmerking: zorg dat u het 2,4-GHz-netwerk gebruikt in plaats van het 5GHz-netwerk.
10. Voer een naam voor het product in.
Opmerking: deze naam wordt ook door Amazon Alexa en Google Home gebruikt.

<b>Model</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW
<b>Fitting</b>	GU10
<b>Lampvorm</b>	PAR16
<b>Maximal energieverbruik</b>	5 W
<b>Consumo energetico wattage</b>	50 W
<b>Lichtkleur</b>	Wit + RGB
<b>Kleutemperatuur</b>	2700-6500 K + RGB
<b>Radiozender technologie</b>	F
<b>Energieverbruik per 1000 uur</b>	5 kWh
<b>Nominale lichtstroom</b>	400lm
<b>Stralingshoek</b>	110°
<b>Ingangsspanning</b>	220-240 VAC 50/60 Hz
<b>Ampère</b>	40mA
<b>Aantal schakelcycli</b>	Tot 15000
<b>Frequentiebereik</b>	2412–2472 MHz
<b>Max. RF-uitgangsvermogen</b>	15,4 dBm
<b>Antennenversterking</b>	2,5 dBi
<b>Alpina Smart-app beschikbaar voor</b>	Android™ en iOS



Bovenstaand symbool en het symbool op het product geven aan dat het product is geclassificeerd als elektrische of elektronische apparatuur en niet met het huishoudelijk afval mag worden weggegooid. De WEEE-richtlijn (Directive on Waste of Electrical and Electronic Equipment) schrijft voor dat producten gerecycled moeten worden met de best beschikbare herstel- en recycle technieken om van belasting op het milieu tot een minimum te beperken, gevaarlijke stoffen te behandelen en een grotere afvalberg te voorkomen. Neem contact op met de lokaal verantwoordelijke instanties voor informatie over de correcte afvalverwerking van elektrische of elektronische apparatuur.

**Lampadina intelligente**  
**Guida rapida all'avvio**

### Informazioni di sicurezza

Per ridurre il rischio di incendi, scosse elettriche e lesioni alle persone quando si utilizzano dispositivi elettrici, adottare sempre le precauzioni di sicurezza di base, comprese quelle seguenti:

- Leggere tutte le istruzioni prima dell'uso e conservarle per riferimento futuro.

- In caso di problemi, scollegare il prodotto dalla rete elettrica e da altre apparecchiature.


- Utilizzare il dispositivo solo per lo scopo previsto. Non utilizzare il dispositivo per scopi diversi da quelli descritti nel manuale.

- I bambini non devono giocare con il dispositivo.

- Tenere il dispositivo fuori dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni.


- Non utilizzare il dispositivo se una qualsiasi parte è danneggiata o difettosa. Se il dispositivo è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, da un centro di assistenza autorizzato o da tecnici qualificati per evitare rischi.

- Il dispositivo deve essere utilizzato solo 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.

- Non cercare di riparare il dispositivo. Se il dispositivo non funziona correttamente, sostituirlo con un nuovo dispositivo.

-  Non adatto per gli interruttori della luce regolabili.

1. Scaricare e installare sul dispositivo mobile l'app "Alpina Smart" dall'App Store di Apple o dal Play Store di Google.
2. Avviare l'app "Alpina Smart".
3. Creare un nuovo account o accedere a quello esistente.
4. Toccare "+" per aggiungere il dispositivo.
5. Selezionare il prodotto giusto dalla lista.
6. Avvitare la lampadina intelligente.
7. Accenderla.
8. Se la luce non lampeggia: eseguire la seguente sequenza di accensione e spegnimento della lampadina intelligente: on - off - on - off - on.
Se la luce lampeggia: confermare nell'app.
9. Confermare la rete Wi-Fi e la password.
Nota: assicurarsi di utilizzare la rete da 2,4 GHz anziché quella da 5 GHz.
10. Inserire il nome del dispositivo.
Nota: il nome inserito sarà utilizzato anche da Amazon Alexa e da Google Home.

<b>Modello</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW
<b>Base</b>	GU10
<b>Forma della lampada</b>	PAR16
<b>Consumo energetico massimo</b>	5 W
<b>Potenza elettrica equivalente</b>	50 W
<b>Colore chiaro</b>	Bianco + RGB
<b>Temperatura di colore</b>	2700-6500 K + RGB
<b>Tecnologia wireless</b>	Wi-Fi
<b>Classe energetica</b>	F
<b>Consumo energetico per 1.000 ore</b>	5 kWh
<b>Flusso luminoso nominale</b>	400lm
<b>Angolo di emissione</b>	110°
<b>Tensione in ingresso</b>	220-240 V CA 50/60 Hz
<b>Amperaggio</b>	40mA
<b>Numero di cicli di accensione</b>	Fino a 15000
<b>Gamma di frequenze</b>	2412-2472 MHz
<b>Massima potenza di uscita RF</b>	15,4 dBm
<b>Guadagno dell'antenna</b>	2,5 dBi
<b>App Alpina smart disponibile per</b>	Android™ e iOS



Il simbolo sopra e sul prodotto significa che il prodotto è classificato come apparecchiatura elettrica o elettronica e che, al termine del suo ciclo di vita, non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici o commerciali. La Direttiva sullo smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche ha volta a favorire il riciclo di prodotti attraverso il riciclaggio, minimizzando così l'impatto ambientale, trattando qualsiasi sostanza pericolosa ed evitando la proliferazione di discariche. Contattare le autorità locali per maggiori informazioni sul corretto smaltimento di apparecchiature elettriche o elettroniche.

**Bombilla inteligente**  
**Guía de inicio rápida**

### Información sobre seguridad

Al usar dispositivos eléctricos, siempre se deben tener en cuenta una serie de precauciones básicas para reducir los riesgos de incendio, descarga eléctrica y lesiones personales, incluidas las siguientes:

- Lea la totalidad de las instrucciones antes de usar el aparato y guárdelas para consultarlas en otro momento.

- Si se produce un problema, desenchufe el producto de la red eléctrica y del resto de equipos.


- Utilice el aparato solo para su fin previsto. No lo utilice para otros usos que no sean los que se indican en este manual.

- No permita que los niños jueguen con el aparato.

- Mantenga el dispositivo fuera del alcance de niños menores de 8 años.


- No utilice el aparato si hay alguna pieza que esté dañada o sea defectuosa. Si el aparato presenta daños, el fabricante, el servicio técnico o una persona de similar cualificación deberá sustituirlo para evitar posibles peligros.

- El dispositivo solo se puede usar en interiores. No lo use en exteriores.

-  No exponga el producto al agua ni a la humedad.

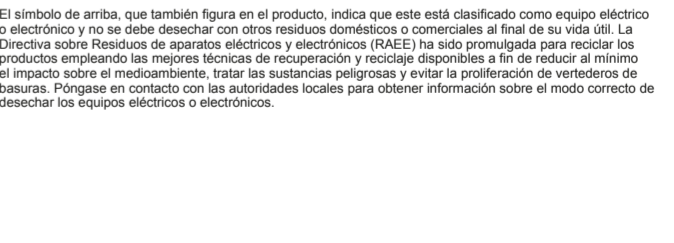
- No toque el aparato con las manos mojadas.

- No trate de reparar el aparato. Si el aparato no funciona correctamente, cámbielo por uno nuevo.

-  No adecuado para interruptores atenuables.

<b>Modelo</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW
<b>Base</b>	GU10
<b>Forma de la bombilla</b>	PAR16
<b>Consumo de energía máximo</b>	5 W
<b>Equivalente en vatios</b>	50 W
<b>Color de la luz</b>	Bianco + RGB
<b>Temperatura de color</b>	2700-6500 K + RGB
<b>Tecnología inalámbrica</b>	WiFi
<b>Clase de eficiencia energética</b>	F
<b>Consumo de energía cada 1000 horas</b>	5 kWh
<b>Flujo luminoso nominal</b>	400lm
<b>Angulo del haz luminoso</b>	110°
<b>Tensión de entrada</b>	220-240 VCA, 50/60 Hz
<b>Intensidad</b>	40mA
<b>Número de ciclos de comutación</b>	Hasta 15 <span> </span> 000
<b>Rango de frecuencias</b>	2412-2472 MHz
<b>Máxima potencia de salida de radiofrecuencia</b>	15,4 dBm
<b> Ganancia de antena</b>	2,5 dBi
<b>Sistemas compatibles con Alpina Smart</b>	Android™ e iOS

<b>Modelo</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW
<b>Base</b>	GU10
<b>Forma de la bombilla</b>	PAR16
<b>Consumo de energía máximo</b>	5 W
<b>Equivalente en vatios</b>	50 W
<b>Color de la luz</b>	Bianco + RGB
<b>Temperatura de color</b>	2700-6500 K + RGB
<b>Tecnología inalámbrica</b>	WiFi
<b>Clase de eficiencia energética</b>	F
<b>Consumo de energía cada 1000 horas</b>	5 kWh
<b>Flujo luminoso nominal</b>	400lm
<b>Angulo del haz luminoso</b>	110°
<b>Tensión de entrada</b>	220-240 VCA, 50/60 Hz
<b>Intensidad</b>	40mA
<b>Número de ciclos de comutación</b>	Hasta 15 <span> </span> 000
<b>Rango de frecuencias</b>	2412-2472 MHz
<b>Máxima potencia de salida de radiofrecuencia</b>	15,4 dBm
<b> Ganancia de antena</b>	2,5 dBi
<b>Sistemas compatibles con Alpina Smart</b>	Android™ e iOS



El símbolo de arriba, que también figura en el producto, indica que este está clasificado como equipo eléctrico o electrónico y no se debe desechar con otros residuos domésticos o comerciales al final de su vida útil. La Directiva sobre

### PT

**Lâmpada inteligente**
**Guia de iniciação rápida**

### Informações de segurança

Ao utilizar dispositivos elétricos, devem ser sempre tomadas precauções básicas de segurança para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico e ferimentos em pessoas, incluindo o seguinte:

- Leia as instruções na íntegra antes de utilizar a balança e guarde-as para referência futura.

- Desligue o produto da alimentação e outros equipamentos se ocorrer algum problema.


- Utilize apenas o dispositivo para os fins a que se destina. Não utilize o dispositivo para outros fins além dos descritos no manual.

- As crianças não devem brincar com o dispositivo.

- Mantenha o dispositivo fora do alcance de crianças com menos de 8 anos.


- Não utilize o dispositivo se verificar danos ou defeitos no mesmo. Se o dispositivo for danificado, tem de ser substituído pelo fabricante, pelo respetivo fornecedor de serviços ou por técnicos com qualificação semelhante, a fim de evitar perigos.

- Utilize apenas o dispositivo em espaços interiores. Não ao ar livre.

- Não exponha o produto a água ou humidade.

- Não toque no dispositivo com as mãos molhadas.

- Não tente efetuar reparações no dispositivo, em caso de avaria. Se o dispositivo não funcionar corretamente, substitua-o por um novo.

-  Não adequado a interruptores reguláveis.

<b>Utilização</b>	
1. Transfira e instale a aplicação "Alpina Smart" no seu dispositivo móvel a partir da Apple App Store ou da Google Play Store.	
2. Inicie a aplicação "Alpina Smart".	
3. Crie uma nova conta ou inicie sessão na sua conta existente.	
4. Toque no sinal "+" para adicionar o dispositivo.	
5. Selecione o produto certo da lista.	
6. Erroreque a lâmpada inteligente.	
7. Ligue a corrente.	
8. Se a luz não acender intermitentemente: Ligue a corrente à lâmpada inteligente on -off - on -off - on.	
9. Se a luz acender intermitentemente: confirme na aplicação.	
10. Confirme a rede Wi-Fi e a palavra-passe.	
Nota: certifique-se de que está a utilizar uma rede 2.4 GHz e não 5 GHz.	
10. Introduza o nome do dispositivo.	
Nota: Este nome será também utilizado pela Amazon Alexa e pelo Google Home.	

<b>Especificações</b>	
<b>Modelo</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW
<b>Base</b>	GU10
<b>Formato da lâmpada</b>	PAR16
<b>Consumo máximo de energia</b>	5W
<b>Equivalência em watts</b>	50W
<b>Cor da luz</b>	Branco + RGB
<b>Temperatura da cor</b>	2700-6500K + RGB
<b>Tecnologia sem fios</b>	Wi-Fi
<b>Classe energética</b>	F
<b>Consumo de energia por 1000 horas</b>	5 kWh
<b>Fluxo luminoso nominal</b>	400lm
<b>Ângulo do feixe de iluminação</b>	110°
<b>Tensão de entrada</b>	220-240VAC 50/60Hz
<b>Amperagem</b>	40mA
<b>Número de ciclos de comutação</b>	Até 15000
<b>Intervalo de frequência</b>	2412-2472 MHz
<b>Potência máxima de saída de radiofrequência</b>	15,4dBm
<b>Ganho da antena</b>	2,5dBi
<b>Aplicação Alpina Smart disponível para</b>	Android™ e iOS

	
O símbolo acima, que também se encontra no produto, indica que o produto é classificado como equipamento elétrico ou eletrónico e não deve ser descartado com outros resíduos domésticos ou comerciais no final de sua vida útil.	
A directiva sobre resíduos de equipamentos eléctricos e eletrónicos (WEEE) foi criada para reciclar produtos com as melhores técnicas de recuperação e reciclagem disponíveis para minimizar o impacto no meio ambiente, tratar quaisquer substâncias perigosas e evitar o aterro crescente. Entre em contacto com as autoridades locais para obter informações sobre a eliminação correta de equipamentos elétricos ou eletrónicos.	

### FI

**Alypolttimo**
**Pika-aloituspa**

### Turvallisuustiedot

Sähkölaiteita käytettäessä tulee aina noudattaa perusvarotoimia sähköiskujen ja loukkaantumisten välttämiseksi, mukaan lukien seuraavat:

- Lue kaikki ohjeet ennen käyttöä, ja säilytä ne myöhempää tarvetta varten.

- Irrota tuote verkkovirrasta ja muista laitteista, jos havaitset ongelman.

- Käytä laitetta vain käyttötarkoituksen mukaisesti. Älä käytä laitetta mihinkään muuhun kuin tässä käyttöohjeessa kuvattuun tarkoitukseen.

- Älä anna lasten leikkiä laitteella.

- Pidä laite alle 8-vuotiaiden lasten ulottumattomissa.


- Älä käytä laitetta, jos jokin sen osa on vaurioitunut tai viällinen. Jos laite on vaurioitunut, valmistajan, huoltoedustajan tai vastaavan pätevän henkilön on korvattava se vaaran välttämiseksi.

- Laite soveltuu vain sisäkäyttöön. Älä käytä laitetta ulkotiloissa.

- Älä altista tuotetta vedelle tai kosteudelle.

- Älä kosketa laitetta märin käsin.

- Älä yritä korjata laitetta. Jos laite ei toimi oikein, vaihda se uuteen laitteeseen.

-  Ei sovellu käytettäväksi himmennettävien kytkimien kanssa.

<b>Käyttö</b>	
1. Laitaa ja asenna Alpina Smart -sovellus Apple App Storesta tai Google Play Storesta mobiililaitteillesi.	
2. Käynnistä Alpina Smart -sovellus.	
3. Luo uusi tili tai kirjaudu sisään tilillesi.	
4. Lisää laite neputämällä +	
5. Valitse oikea tuote luettelosta.	
6. Kierää älypolttimo paikalleen.	
7. Kytke virta.	
8. Jos valo ei vilku: kytke älypolttimon virta päälle - pois päältä - päälle - pois päältä - on - off - on - off - on.	
9. Jos valo vilkkuu: vahvista sovelluksessa.	
9. Vahvista Wi-Fi-verkko ja salausana.	
Huomautus: muista käyttää 2.4 GHz:n verkkoa 5 GHz:n verkon sijasta.	
10. Kirjoita laiteen nimi.	
Huomautus: Myös Amazon Alexa ja Google Home käyttävät tätä nimeä.	

<b>Tekniset tiedot</b>	
<b>Malli</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW
<b>Kanta</b>	GU10
<b>Lampun muoto</b>	PAR16
<b>Enimmäislämpötila</b>	5 W
<b>Vastavaa teho</b>	50 W
<b>Valon väri</b>	Valkoinen + RGB
<b>Väriämpötila</b>	2 700–6 500 K + RGB
<b>Langaton teknologia</b>	Wi-Fi
<b>Energialuokka</b>	F
<b>Virtasuhde / 1 000 tuntia</b>	5 kWh
<b>Nimellisavoivirta</b>	400lm
<b>Nimellinen teho</b>	110°
<b>Tulolämpöte</b>	220–240 VAC, 50/60 Hz
<b>Virtavirtaussuhte</b>	40mA
<b>Tulojännite</b>	Opp til 15000
<b>Kytkentäajaksen määrä</b>	Upp till 15000
<b>Tajuaisuus</b>	2 412-2 472 MHz
<b>Radionäytäjuden enimmäislähtöteho</b>	15,4 dBm
<b>Antennivahvistus</b>	2,5 dBi
<b>Alpina-älysovellus saatavana</b>	Android™ ja iOS

	
Symbolit ylläoveri og på produktet betyr at produktet er klassifisert som elektrisk eller elektronisk utstyr, og det skal derfor ikke kastes i husholdningsavfallet når dets levetid er over.	
Direktivet om avhending av elektrisk og elektronisk avfall (WEEE) har trådt i kraft for å resirkulere produkter ved bruk av de best tilgjengelige oppsamlings- og resirkuleringsmetoder for å redusere miljøpåverning, behandle farlige stoffer og unngå større landdeponier. Kontakt lokale myndigheter for informasjon om korrekt avhending av elektrisk eller elektronisk utstyr.	

Sähkö- ja elektronikkilajalle-romuohjeet (WEEE) on otettu käyttöön jotta tuotteen kierrättäessä käyttäen parhaita saatavilla olevia talletus- ja kierrätystechnikoita minimoitaksemme ympäristövaikuton, käsitellä vaaralliset aineosat ja estää romun päätyminen kaatopaikalle. Ota yhteyttä paikallisiin viranomaisiin saadaksesi lisätietoja miten kierrättää sähkölaitteet oikeasuhteisesti.

### NO

**Smartpære**
**Rask veileder for oppstart**

### Sikkerhetsinformasjon

Når du bruker elektriske enheter, bør du alltid følge grunnleggende sikkerhetsforanstaltninger for å redusere brannfare, fare for elektrisk støt eller skade på mennesker, inkl følgende:

- Les alle instruksjer før du bruker og behold det for referanse på framtida referens.

- Koble produktet fra strømmettet og annet utstyr hvis det skulle oppstå et problem.


- Bruk apparatet kun til det tiltenkte formål. Ikke bruk apparatet til andre formål enn det som er beskrevet i håndboken.

- Barn skal ikke leke med apparatet.

- Oppbevar apparatet utilgjengelig for barn under 8 år.

- Ikke bruk apparatet hvis noen del av den er skadet eller defekt. Hvis apparatet er skadet, må det skiftes ut av produsenten, dets servicerepresentant eller tilsvarende kvalifiserte personer for å unngå fare.

- Apparatet er kun egnet for innendørs bruk. Ikke bruk enheten utendørs.

- Ikke utsett produktet for vann eller fuktighet.

- Ikke berør enheten med våte hender.

- Ikke forsøk å reparere enheten. Hvis enheten ikke fungerer som den skal, bytter du den ut med en ny enhet.

-  Passer ikke til dimmeryttere.

<b>Anvendelse</b>	
1. Last ned og installer appen "Alpina Smart" från Apple App Store eller Google Play Store på din mobila enhet.	
2. Starta appen "Alpina Smart".	
3. Öppna ett ny konto eller logga in på ditt existerande konto.	
4. Tryck på "+" för att lägga til apparatet.	
5. Välj det korrekta produktet från listen.	
6. Skru in smartpæren.	
7. Skru på strømmen.	
8. Hvis lysét ikke blinker: Slå strømmen til smartpæren på - av - på - av - på.,"	
9. Hvis lysét ikke blinker: Bekræft appen.	
9. Bekræft Wi-Fi-netværket og passwordet.	
Mærk: sørg for at bruge 2.4 GHz-netværket i stedet for 5 GHz-netværket.	
10. Legg inn enhetens navn.	
Mærk: Dette navnet vil også bli brukt av Amazon Alexa og Google Home.	

<b>Spesifikasjon</b>	
<b>Modell</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW
<b>Base</b>	GU10
<b>Lampeform</b>	PAR16
<b>Maksimalt strømforbruk</b>	5W
<b>Tilsvarende wattstyrke</b>	50W
<b>Lysfarge</b>	Hvitt + RGB
<b>Fargestemperatur</b>	2700-6500K + RGB
<b>Trådløs teknologi</b>	Wi-Fi
<b>Energiklasse</b>	F
<b>Energiforbruk per 1000 timer</b>	5kWh
<b>Nominell lysende flux</b>	400lm
<b>Lysstripe vinkel</b>	110°
<b>Linspenningspenning</b>	220-240VAC 50/60Hz
<b>Strømstyrke</b>	40mA
<b>Antal koblingscykluser</b>	Opp til 15000
<b>Frekvensområde</b>	2412-2472MHz
<b>Maksimal RF-utgangseffekt</b>	15,4dBm
<b>Antenneforsterkning</b>	2,5dBi
<b>Alpina smart app tilgjengelig for</b>	Android™ og iOS

	
Direktivet om avhending av elektrisk og elektronisk avfall (WEEE) har trådt i kraft for å resirkulere produkter ved bruk av de best tilgjengelige oppsamlings- og resirkuleringsmetoder for å redusere miljøpåverning, behandle farlige stoffer og unngå større landdeponier. Kontakt lokale myndigheter for informasjon om korrekt avhending av elektrisk eller elektronisk utstyr.	

### SE

**Smart bulb**
**Snabbstartsguide**

### Säkerhetsinformation

Nom du använder elektriska apparater ska grundläggande säkerhetsåtgärder alltid följas för att minska risken för brand, elchock och personskador inklusive följande:

- Läs alla instruktioner före användning och förvara för framtida referens.

- Koppla bort produkten från elnätet och annan utrustning om ett problem skulle uppstå.


- Använd endast enheten för avsedda ändamål. Använd inte enheten för andra ändamål än vad som beskrivs i handboken.

- Barn får inte leka med enheten.

- Håll enheten utom räckhåll för barn under 8 år.


- Använd inte enheten om någon del är skadad eller defekt. Om enheten är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, återförsäljare eller liknande kvalificerade teknisk personal för att undvika farliga risker.

- Enheten är endast lämplig för inomhusbruk. Använd ej enheten utomhus.

- DUtsätt inte produkten för vatten eller fukt.

- Rör ej enheten med fuktiga händer.

- Försök inte reparera enheten. Om enheten inte fungerar korrekt, byt ut den mot en ny enhet.

-  Ejlämplig för dimbar omkopplare.

<b>Användning</b>	
1. Lasta ned og installer appen "Alpina Smart" från Apple App Store eller Google Play Store på din mobila enhet.	
2. Starta appen "Alpina Smart".	
3. Skapa ett nytt konto eller logga in på ditt befintliga konto.	
4. Tryck på "+" för att lägga til enheten.	
5. Väljden korrekta enheten från listen.	
6. Skruva in den smarta glödlampen.	
7. Sätt på strømmen.	
8. Om lampen ikke blinker: Slå på strømmen til den smarta lampen på - av - på - av - på.	
9. Om lampen blinker: Bekräfta i appen.	
9. Bekräfta Wi-Fi-nätverk och lösenord.	
Märk: sørg for at bruge 2.4 GHz-netværket istället för 5 GHz-nätverket.	
10. Skriv in enhetens namn.	
Märk: Detta namn kommer också att användas av Amazon Alexa och Google Home.	

<b>Spesifikation</b>	
<b>Modell</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW
<b>Bas</b>	GU10
<b>Lampform</b>	PAR16
<b>Maximal energiörbrukning</b>	5 W
<b>Effektvirkningsant</b>	50 W
<b>Ljus färg</b>	Vh + RGB
<b>Färgtemperatur</b>	2700-6500K + RGB
<b>Trådlös teknik</b>	Wi-Fi
<b>Energiklass</b>	F
<b>Energiförbrukning per 1000 timmar</b>	5kWh
<b>Nominell ljusflöde</b>	400lm
<b>Lysstripe vinkel</b>	110°
<b>Linsspänning</b>	220-240VAC 50/60Hz
<b>Strömstyrke</b>	40mA
<b>Amper</b>	40mA
<b>Antal omkopplingscykler</b>	Upp till 15000
<b>Frekvensområde</b>	2412-2472MHz
<b>Max RF-utefekt</b>	15,4dBm
<b>Antennförsterkning</b>	2,5dBi
<b>Alpina smart app tillgänglig for</b>	Android™ & iOS

	
Direktivet om avfall av elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE) har införts för att återvinna produkter med bästa tillgängliga teknik för återvinning och återvinning för att minimera miljöpåverkan, hantera farliga ämnen och undvika ett ökande deponier. Kontakta lokala myndigheter for information om korrekt bortskaffande av elektrisk eller elektronisk utrustning.	

Symbolen ovan och på produktén innebar att produkten klassificeras som elektrisk eller elektronisk utrustning och det bör kasseras med annat hushållsavfall eller kommersiellt avfall vid slutet av dess livslängd. Direktivet om avfall av elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE) har införts för att återvinna produkter med bästa tillgängliga teknik för återvinning och återvinning för att minimera miljöpåverkan, hantera farliga ämnen och undvika ett ökande deponier. Kontakta lokala myndigheter for information om korrekt bortskaffande av elektrisk eller elektronisk utrustning.

### DK

**Intelligent pære**
**Røvid start-op vejledning**

### Sikkerhedsinformation

Ved brug af elektriske apparater bør basale sikkerhedsforanstaltninger altid følges for at reducere risiko for brand, elektrisk stød og personskade. Foranstaltningerne omfatter bl.a.:

- Læs hele brugsanvisningen inden brug, og gem til senere brug.

- Tag enheden og andet udstyr ud af stikkontakten, hvis der opstår et problem.


- Brug kun enheden til de tilsigtede formål. Brug ikke enheden til andre formål end dem, der er beskrevet i manualen.

- Børn må ikke lege med enheden.

- Opbevar enheden utilgængeligt for børn under 8 år.


- Brug ikke enheden, hvis nogen del er beskadiget eller defekt. Hvis enheden er beskadiget, skal det udskiftes af producenten, dennes serviceagent eller lignende kvalificerede personer for at undgå fare.

- Enheden er kun egnet til indendørs brug. Brug ikke enheden udendørs.

- Udsæt ikke enheden for vand eller fugt.


- Rør ikke ved enheden med våde hænder.

- Gør ikke forsøg på at reparere enheden. Hvis enheden ikke fungerer korrekt, skal den udskiftes med en ny enhed.

-  Ikke egnet til brug sammen med lysdæmperkontakter.

<b>Brug</b>	
1. Hent og installer appen "Alpina Smart" fra Apple App Store eller Google Play Bulk på din mobilenhed.	
2. Opræt et ny konto eller log ind på din eksisterende konto.	
3. Tryk på "+" for at tilføje enheden.	
4. Vælg den rigtige produkt på listen.	
5. Skru den intelligente pære i.	
6. Tænd for strømmen.	
8. Hvis lysét ikke blinker: Tænd og sluk for strømmen til den intelligente pære på følgende måde: tænd – sluk – tænd – sluk – tænd.	
9. Hvis lysét blinker: Bekræft i appen.	
9. Bekræft Wi-Fi-netværk og adgangskode.	
OS: sørg for at bruge 2,4 GHz-netværket og ikke 5 GHz-netværket.	
10. Indtast enhedens navn.	
OS: Dette navn bruges også af Amazon Alexa og Google Home.	

<b>Spesifikationer</b>	
<b>Model</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW
<b>Sokkel</b>	GU10
<b>Pærens form</b>	PAR16
<b>Maksimalt strømforbrug</b>	5 W
<b>Tilsvarende watt-tal</b>	50 W
<b>Lysfarge</b>	Hvid + RGB
<b>Fargestemperatur</b>	2700-6500 K + RGB
<b>Trådløs teknologi</b>	Wi-4
<b>Energiklasse</b>	F
<b>Energiforbrug pr. 1000 timer</b>	5 kWh
<b>Nominell lyststrøm</b>	400lm
<b>Lysvinkel</b>	110°
<b>Linspenningspænding</b>	220-240 VAC 50/60 Hz
<b>Strømstyrke</b>	40mA
<b>Antal tænd/sluk-nyklusser</b>	Op til 15 000
<b>Frekvensinterval</b>	2412-2472 MHz
<b>Maks. RF-udgangseffekt</b>	15,4 dBm
<b>Antenneeffekt</b>	2,5 dBi
<b>Appen Alpina Smart tilgængelig for</b>	Android™ og iOS

	
Dette mærkat indikerer, at – overalt i EUR – må dette produkt ikke bortskaffes sammen med andet husholdningsaffald. For at forhindre potentiel skade på miljøet eller menneskelig sundhed via ukontrolleret affaldsbortskaffelse, skal produktet genbruges ansvarligt og/eller omstannelse med bæredygtig strategi for genbrug af materiale ressourcer. For at returnere dit brugte apparat, bør du venligst bruge de retunerings- og indsamlingsydelser, der medfølger, eller kontakt forhandleren, hvor produktet blev købt. De vil være i stand til at håndtere dette produkt på en miljømæssig fornuftig måde.	

### HU

**Okos égő**
**Rövid használati útmutató**

### Biztonsági információk

Elektromos készülékek használatakor mindig be kell tartani az alapvető biztonsági óvintézkedéseket a tűz, az áramütés és a személyi sérülés kockázatának csökkentése érdekében, beleértve a következőket:

- Használat előtt olvassa el az összes használati utasítást, és őrizze meg őket a későbbi használatához.



ITEM: 87112525431

A.I.&E. Adriaan Mulderweg 9-11
5657 EM Eindhoven, The Netherlands
Edco UK Ltd, 1st Floor Two Chamberlain Square
83 3AX, Birmingham, UK

## Bec inteligent Ghid rapid de pornire

**Informații privind siguranța**
Lautilizarea dispozitivelor electrice, trebuie respectate întotdeauna măsurile de siguranță de bază pentru a reduce riscul de incendiu, șoc electric și vătămare corporală a persoanelor, inclusiv următoarele:

- Citiți toate instrucțiunile înainte de utilizare și păstrați-le pentru o consultare ulterioară.
- Deconectați produsul de la rețea și de la alte echipamente dacă apare o problemă.
- Utilizați dispozitivul numai în scopurile pentru care a fost conceput. Nu utilizați dispozitivul în alte scopuri decât cele descrise în manual.
- Copiii nu trebuie să se joace cu dispozitivul.
- Păstrați dispozitivul departe de copiii mai mici de 8 ani.
- Nu utilizați dispozitivul dacă orice piesă este deteriorată sau defectă. În cazul în care dispozitivul este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de producător, de agentul de service sau de personal calificat în domeniul pentru a evita orice accident.

- Dispozitivul este adecvat numai pentru utilizare în interior. Nu utilizați dispozitivul în exterior.

- Nuexpuneți produsul la apă sau umiditate.

- Nu atingeți dispozitivul cu mâinile ude.

- Nu încercați să reparați dispozitivul. Dacă dispozitivul nu funcționează corect, înlocuiți-l cu un dispozitiv nou.

- Nueste adecvat pentru comutatoarele cu intensitate variabilă.

<b>Utilizare</b>																																						
<ol style="list-style-type: none"><li>Descarcăți și instalați aplicația „Alpina Smart” de la Apple App Store sau Google Play Store pe dispozitivul dvs. mobil.</li> <li>Lansați aplicația „Alpina Smart”.</li> <li>Creați un cont nou sau conectați-vă la contul dvs. existent.</li> <li>Alinați „+” pentru a adăuga dispozitivul.</li> <li>Selectați produsul corect din listă.</li> <li>Îngurubați becul inteligent.</li> <li>Aprindeți lumina.</li> <li>Dați lumina în cipete: Pomiți - oprți - pomți - oprți - pomți becul inteligent.</li> <li>Confirmați rețeaua Wi-Fi și parola.</li> <li>Nodă: asigurați-vă că utilizați rețeaua de 2,4 GHz în locul rețezei de 5 GHz.</li> <li>Introducere numerel dispozitivului.</li> <li>Nodă: Acest nume va fi, de asemenea, utilizat de către Amazon Alexa și Google Home.</li></ol>																																						
<b>Specificații</b>																																						
<table> <tbody><tr> <td><b>Model</b></td> <td>PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW</td></tr> <tr> <td><b>De bază</b></td> <td>GU10</td></tr> <tr> <td><b>Forma lămpii</b></td> <td>PAR16</td></tr> <tr> <td><b>Consum maxim de energie</b></td> <td>5W</td></tr> <tr> <td><b>Ecivalent putere energie</b></td> <td>50W</td></tr> <tr> <td><b>Culoarea luminii</b></td> <td>Alb + RGB</td></tr> <tr> <td><b>Culoare temperatură (°C)</b></td> <td>2700-6500K + RGB</td></tr> <tr> <td><b>Tehnologie wireless</b></td> <td>Wi-Fi</td></tr> <tr> <td><b>Clasă de energie</b></td> <td>F</td></tr> <tr> <td><b>Consum de energie în 1000 ore</b></td> <td>5kWh</td></tr> <tr> <td><b>Fluxul luminos specificat</b></td> <td>400lm</td></tr> <tr> <td><b>Unghiul fasciculului</b></td> <td>110°</td></tr> <tr> <td><b>Tensiunea nominală de intrare(V~)</b></td> <td>220-240VAC 50/60Hz</td></tr> <tr> <td><b>Amperaj</b></td> <td>40mA</td></tr> <tr> <td><b>Număr de cicluri de comutare</b></td> <td>Până la 15000</td></tr> <tr> <td><b>Intervali de frecvență (Hz)</b></td> <td>2412-2472MHz</td></tr> <tr> <td><b>Putere maximă de ieșire RF</b></td> <td>15,4dBm</td></tr> <tr> <td><b>Amplificarea antenă</b></td> <td>2,5dB</td></tr> <tr> <td><b>Aplicația inteligentă Alpina este disponibilă pentru</b></td> <td>Android™ și iOS</td></tr> </tbody></table>	<b>Model</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW	<b>De bază</b>	GU10	<b>Forma lămpii</b>	PAR16	<b>Consum maxim de energie</b>	5W	<b>Ecivalent putere energie</b>	50W	<b>Culoarea luminii</b>	Alb + RGB	<b>Culoare temperatură (°C)</b>	2700-6500K + RGB	<b>Tehnologie wireless</b>	Wi-Fi	<b>Clasă de energie</b>	F	<b>Consum de energie în 1000 ore</b>	5kWh	<b>Fluxul luminos specificat</b>	400lm	<b>Unghiul fasciculului</b>	110°	<b>Tensiunea nominală de intrare(V~)</b>	220-240VAC 50/60Hz	<b>Amperaj</b>	40mA	<b>Număr de cicluri de comutare</b>	Până la 15000	<b>Intervali de frecvență (Hz)</b>	2412-2472MHz	<b>Putere maximă de ieșire RF</b>	15,4dBm	<b>Amplificarea antenă</b>	2,5dB	<b>Aplicația inteligentă Alpina este disponibilă pentru</b>	Android™ și iOS
<b>Model</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW																																					
<b>De bază</b>	GU10																																					
<b>Forma lămpii</b>	PAR16																																					
<b>Consum maxim de energie</b>	5W																																					
<b>Ecivalent putere energie</b>	50W																																					
<b>Culoarea luminii</b>	Alb + RGB																																					
<b>Culoare temperatură (°C)</b>	2700-6500K + RGB																																					
<b>Tehnologie wireless</b>	Wi-Fi																																					
<b>Clasă de energie</b>	F																																					
<b>Consum de energie în 1000 ore</b>	5kWh																																					
<b>Fluxul luminos specificat</b>	400lm																																					
<b>Unghiul fasciculului</b>	110°																																					
<b>Tensiunea nominală de intrare(V~)</b>	220-240VAC 50/60Hz																																					
<b>Amperaj</b>	40mA																																					
<b>Număr de cicluri de comutare</b>	Până la 15000																																					
<b>Intervali de frecvență (Hz)</b>	2412-2472MHz																																					
<b>Putere maximă de ieșire RF</b>	15,4dBm																																					
<b>Amplificarea antenă</b>	2,5dB																																					
<b>Aplicația inteligentă Alpina este disponibilă pentru</b>	Android™ și iOS																																					



### CZ Chytrá žárovka Průvody rychlým uvedením do provozu

**Bezpečnostní informace**
Při použití elektrických zařízení vždy dodržujte základní bezpečnostní opatření ke snížení rizika požáru, úrazu elektrickým proudem a jiných úrazů, včetně následujících:

- Všechny pokyny si prostudujte před použitím výrobku. Pokyny si uschovejte pro pozdější použití.
- Pokud narazíte na nějaký problém, odpojte výrobek od sítě a dalšího vybavení.
- Zařízení používejte pouze k určenému účelu. Nepoužívejte zařízení k jiným účelům, než jak se uvádí v příručce.

- Děti si se zařízením nesmějí hrát.

- Uchovávejte zařízení mimo dosah dětí mladších 8 let.

- Nepoužívejte zařízení, je-li jakákoli jeho část poškozená nebo vadná. Pokud dojde k poškození zařízení, musí ho v zájmu bezpečnosti vyměnit výrobce, servisní zástupce nebo podobně kvalifikovaná osoba.

- Zařízení je vhodné pouze k použití v interiéru. Nepoužívejte zařízení venku.

- Nevystavujte výrobek působení vody ani vlhkosti.

- Nedotýkejte se zařízení mokřýma rukama.

- Nepokoušejte se zařízení opravovat. Pokud zařízení nefunguje správně, vyměňte je za nové.

- Nevhodné pro stmívatelné spínače.



<b>Použití</b>																																						
<ol style="list-style-type: none"><li>Stáhněte si a nainstalujte na mobilní zařízení aplikaci Alpina Smart z obchodu Apple App Store nebo Google Play.</li> <li>Spustte aplikaci Alpina Smart.</li> <li>Vytvořte si nový účet nebo se přihlaste ke stávajícímu účtu.</li> <li>Klepněte na symbol + pro přidání zařízení.</li> <li>Vyberte ze seznamu odpovídající výrobek.</li> <li>Zásobujete chytrou žárovku.</li> <li>Zapněte napájení.</li> <li>Pokud světlo neblbká: Zapněte, vypněte, zapněte, vypněte a znovu zapněte napájení chytré žárovky.</li> <li>Pokud světlo blbká: Potvrďte zařízení v aplikaci.</li> <li>Tukněte na značku + a přidejte zařízení.</li> <li>Pokrvte výběr sítě Wi-Fi, zadejte heslo.</li> <li>Poznámka: Je nutné použít síť pracující v pásmu 2,4 GHz, nikoli 5 GHz.</li> <li>Zadejte název zařízení.</li> <li>Poznámka: Název bude používát též systém Amazon Alexa a Google Home.</li></ol>																																						
<b>Specifikace</b>																																						
<table> <tbody><tr> <td><b>Model</b></td> <td>PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW</td></tr> <tr> <td><b>Pátice</b></td> <td>GU10</td></tr> <tr> <td><b>Tvar žárovky</b></td> <td>PAR16</td></tr> <tr> <td><b>Maximální spotřeba energie</b></td> <td>5 W</td></tr> <tr> <td><b>Ekvivalentní běžná žárovka</b></td> <td>50 W</td></tr> <tr> <td><b>Barva světla</b></td> <td>Bílá + RGB</td></tr> <tr> <td><b>Barvná teplota</b></td> <td>2700–6500 K + RGB</td></tr> <tr> <td><b>Bezdrátová technologie</b></td> <td>Wi-Fi</td></tr> <tr> <td><b>Energetická třída</b></td> <td>F</td></tr> <tr> <td><b>Spotřeba energie za 1000 hodin</b></td> <td>5 kWh</td></tr> <tr> <td><b>Jmenovitý světelný tok</b></td> <td>400lm</td></tr> <tr> <td><b>Úhel paprsku</b></td> <td>110°</td></tr> <tr> <td><b>Vstavní napětí</b></td> <td>220–240 V stř., 50/60 Hz</td></tr> <tr> <td><b>Proud</b></td> <td>40mA</td></tr> <tr> <td><b>Počet spínacích cyklů</b></td> <td>A2 15 000</td></tr> <tr> <td><b>Frekvenční pásmo</b></td> <td>2412–2472 MHz</td></tr> <tr> <td><b>Max. VF výstupní výkon</b></td> <td>15,4 dBm</td></tr> <tr> <td><b>Zisk antény</b></td> <td>2,5 dB</td></tr> <tr> <td><b>Aplicace Alpina Smart je k dispozici pro</b></td> <td>Android™ a iOS</td></tr> </tbody></table>	<b>Model</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW	<b>Pátice</b>	GU10	<b>Tvar žárovky</b>	PAR16	<b>Maximální spotřeba energie</b>	5 W	<b>Ekvivalentní běžná žárovka</b>	50 W	<b>Barva světla</b>	Bílá + RGB	<b>Barvná teplota</b>	2700–6500 K + RGB	<b>Bezdrátová technologie</b>	Wi-Fi	<b>Energetická třída</b>	F	<b>Spotřeba energie za 1000 hodin</b>	5 kWh	<b>Jmenovitý světelný tok</b>	400lm	<b>Úhel paprsku</b>	110°	<b>Vstavní napětí</b>	220–240 V stř., 50/60 Hz	<b>Proud</b>	40mA	<b>Počet spínacích cyklů</b>	A2 15 000	<b>Frekvenční pásmo</b>	2412–2472 MHz	<b>Max. VF výstupní výkon</b>	15,4 dBm	<b>Zisk antény</b>	2,5 dB	<b>Aplicace Alpina Smart je k dispozici pro</b>	Android™ a iOS
<b>Model</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW																																					
<b>Pátice</b>	GU10																																					
<b>Tvar žárovky</b>	PAR16																																					
<b>Maximální spotřeba energie</b>	5 W																																					
<b>Ekvivalentní běžná žárovka</b>	50 W																																					
<b>Barva světla</b>	Bílá + RGB																																					
<b>Barvná teplota</b>	2700–6500 K + RGB																																					
<b>Bezdrátová technologie</b>	Wi-Fi																																					
<b>Energetická třída</b>	F																																					
<b>Spotřeba energie za 1000 hodin</b>	5 kWh																																					
<b>Jmenovitý světelný tok</b>	400lm																																					
<b>Úhel paprsku</b>	110°																																					
<b>Vstavní napětí</b>	220–240 V stř., 50/60 Hz																																					
<b>Proud</b>	40mA																																					
<b>Počet spínacích cyklů</b>	A2 15 000																																					
<b>Frekvenční pásmo</b>	2412–2472 MHz																																					
<b>Max. VF výstupní výkon</b>	15,4 dBm																																					
<b>Zisk antény</b>	2,5 dB																																					
<b>Aplicace Alpina Smart je k dispozici pro</b>	Android™ a iOS																																					

Specifikace

<b>Model</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW
<b>Pátice</b>	GU10
<b>Tvar žárovky</b>	PAR16
<b>Maximální spotřeba energie</b>	5 W
<b>Ekvivalentní běžná žárovka</b>	50 W
<b>Barva světla</b>	Bílá + RGB
<b>Barvná teplota</b>	2700–6500 K + RGB
<b>Bezdrátová technologie</b>	Wi-Fi
<b>Energetický výkon</b>	50 W
<b>Barva světla</b>	Bílá + RGB
<b>Teplota chromatickosti</b>	2 700 – 6 500 K + RGB
<b>Bezdrátová technologie</b>	Wi-Fi
<b>Energetická třída</b>	F
<b>Spotřeba energie za 1 000 hodin</b>	5 kWh
<b>Manovitý světelný tok</b>	470 lm
<b>Úhel vyřarování</b>	200°
<b>Vstavné napětí</b>	110 – 240 V AC, 50/60 Hz
<b>Max. VF výstupní výkon</b>	15,4 dBm
<b>Přid</b>	43 mA
<b>Počet zapnutí a vypnutí</b>	Maximálně 15 000
<b>Frekvenční rozsah</b>	2 412 – 2 472 MHz
<b>Max. výstupní výkon RF</b>	15,4 dBm
<b>Zisk antény</b>	2,5 dB
<b>Aplicace Alpina Smart k dispozici pro</b>	Android™ a iOS



Toto označení udává, že tento výrobek by neměl být v rámci celé EU likvidován s ostatním domovním odpadem.
Dacă lumina este defectă sau deteriorată, acesta trebuie înlocuit de producător, de agentul de service sau de personal calificat în domeniul pentru a evita orice accident.

Toto označení znamená, že na území EU se tento výrobek nemá likvidovat s neřádným domovním odpadem.
Na zabránění možnému poškození životního prostředí alebo zdravia ľudí následkom nekontrolovanej likvidácie odpadu je požadované vykonať ekologickú recykláciu v súlade so zásadami udržateľného využívania drahých surovín.
Acțiune de eliminare corectă a produsului este necesară pentru a evita creșterea grupurilor de gunoierii.
Contactați autoritățile locale pentru informații privind eliminarea corectă a echipamentelor electrice sau electronice.

### SK Inteligentná žiarovka Průvody spriedovca začiatkom

**Bezpečnostné pokyny**
Pri používaní elektrických zariadení by sa mali vždy dodržiavať základné bezpečnostné opatrenia na zníženie rizika požiaru, zásahu elektrickým prúdom a zranenia osôb vrátane týchto:

- Pred použitím si prečítajte pokyny a ponechajte si ich pre prípad potreby v budúcnosti.

- Ak sa vyskytne problém, odpojte výrobok od elektrickej siete a iných zariadení.

- Zariadenie používajte len na určené účely. Zariadenie nepoužívajte na iné účely, ako sú opísané v príručke.

- Deti sa so zariadením nesmú hrať.

- Zariadenie uchováajte mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.

- Zariadenie nepoužívajte, ak je niektorá časť poškozená alebo chybná. Ak je zariadenie poškodené, musí ho vymeniť výrobca, jeho servisný zástupca alebo podobne kvalifikovaná osoby, aby sa zabránilo nebezpečenstvu.

- Zariadenie je vhodné len na použitie v interiéri. Zariadenie nepoužívajte v exteriéri.

- Nevystavujte výrobok pôsobeniu vody ani vlhkosti.

- Nedotýkajte sa zariadenia mokřými rukami.

- Zariadenie sa nepokúšajte opravovať. Ak zariadenie nefunguje správnne, vymeňte ho za nové.

- Nevhodné pre vypínače so stmievaním.



<b>Používání</b>																																								
<ol style="list-style-type: none"><li>Stáhněte si aplikaci Alpina Smart ze služby Apple App Store alebo Google Play Store do mobilného zariadenia a nainštalujte ju.</li> <li>Spustite aplikáciu „Alpina Smart“.</li> <li>Vytvoríte si nový účet alebo sa prihláste do existujúceho účtu.</li> <li>Tuknite na značku + a pridajte zariadenie.</li> <li>Zo zoznamu vyberte správny produkt.</li> <li>Zaškrtnite inteligentnú žiarovku.</li> <li>Zapnite napájanie.</li> <li>Ak svetlo neblbá: Inteligentnú žiarovku zapnite, vypnite, zapnite, vypnite a zapnite.</li> <li>Pokud svetlo blbá: Potvrďte v aplikácii.</li> <li>Poznámka: Uistite sa, že používate sieť 2,4 GHz a nie sieť 5 GHz.</li> <li>Zadejte název zariadenia.</li> <li>Poznámka: Tento název budú používať aj služby Amazon Alexa a Google Home.</li></ol>																																								
<b>Specifikácia</b>																																								
<table> <tbody><tr> <td><b>Model</b></td> <td>C37-PA-WIFILIC-TY-RGBCW</td></tr> <tr> <td><b>Pática</b></td> <td>E14</td></tr> <tr> <td><b>Tvar svetlidiela</b></td> <td>Sviečka</td></tr> <tr> <td><b>Maximálna spotreba elektrickej energie</b></td> <td>5 W</td></tr> <tr> <td><b>Ekvivalentný výkon</b></td> <td>50 W</td></tr> <tr> <td><b>Barva světla</b></td> <td>Bílá + RGB</td></tr> <tr> <td><b>Teplota chromatickosti</b></td> <td>2 700 – 6 500 K + RGB</td></tr> <tr> <td><b>Bezdrátová technologie</b></td> <td>Wi-Fi</td></tr> <tr> <td><b>Energetická třída</b></td> <td>F</td></tr> <tr> <td><b>Spotřeba energie za 1 000 hodin</b></td> <td>5 kWh</td></tr> <tr> <td><b>Manovitý světelný tok</b></td> <td>470 lm</td></tr> <tr> <td><b>Úhel vyřarování</b></td> <td>200°</td></tr> <tr> <td><b>Vstavné napětí</b></td> <td>110 – 240 V AC, 50/60 Hz</td></tr> <tr> <td><b>Max. VF výstupní výkon</b></td> <td>15,4 dBm</td></tr> <tr> <td><b>Přid</b></td> <td>43 mA</td></tr> <tr> <td><b>Počet zapnutí a vypnutí</b></td> <td>Maximálně 15 000</td></tr> <tr> <td><b>Frekvenční rozsah</b></td> <td>2 412 – 2 472 MHz</td></tr> <tr> <td><b>Max. výstupní výkon RF</b></td> <td>15,4 dBm</td></tr> <tr> <td><b>Zisk antény</b></td> <td>2,5 dB</td></tr> <tr> <td><b>Aplicace Alpina Smart k dispozici pro</b></td> <td>Android™ a iOS</td></tr> </tbody></table>	<b>Model</b>	C37-PA-WIFILIC-TY-RGBCW	<b>Pática</b>	E14	<b>Tvar svetlidiela</b>	Sviečka	<b>Maximálna spotreba elektrickej energie</b>	5 W	<b>Ekvivalentný výkon</b>	50 W	<b>Barva světla</b>	Bílá + RGB	<b>Teplota chromatickosti</b>	2 700 – 6 500 K + RGB	<b>Bezdrátová technologie</b>	Wi-Fi	<b>Energetická třída</b>	F	<b>Spotřeba energie za 1 000 hodin</b>	5 kWh	<b>Manovitý světelný tok</b>	470 lm	<b>Úhel vyřarování</b>	200°	<b>Vstavné napětí</b>	110 – 240 V AC, 50/60 Hz	<b>Max. VF výstupní výkon</b>	15,4 dBm	<b>Přid</b>	43 mA	<b>Počet zapnutí a vypnutí</b>	Maximálně 15 000	<b>Frekvenční rozsah</b>	2 412 – 2 472 MHz	<b>Max. výstupní výkon RF</b>	15,4 dBm	<b>Zisk antény</b>	2,5 dB	<b>Aplicace Alpina Smart k dispozici pro</b>	Android™ a iOS
<b>Model</b>	C37-PA-WIFILIC-TY-RGBCW																																							
<b>Pática</b>	E14																																							
<b>Tvar svetlidiela</b>	Sviečka																																							
<b>Maximálna spotreba elektrickej energie</b>	5 W																																							
<b>Ekvivalentný výkon</b>	50 W																																							
<b>Barva světla</b>	Bílá + RGB																																							
<b>Teplota chromatickosti</b>	2 700 – 6 500 K + RGB																																							
<b>Bezdrátová technologie</b>	Wi-Fi																																							
<b>Energetická třída</b>	F																																							
<b>Spotřeba energie za 1 000 hodin</b>	5 kWh																																							
<b>Manovitý světelný tok</b>	470 lm																																							
<b>Úhel vyřarování</b>	200°																																							
<b>Vstavné napětí</b>	110 – 240 V AC, 50/60 Hz																																							
<b>Max. VF výstupní výkon</b>	15,4 dBm																																							
<b>Přid</b>	43 mA																																							
<b>Počet zapnutí a vypnutí</b>	Maximálně 15 000																																							
<b>Frekvenční rozsah</b>	2 412 – 2 472 MHz																																							
<b>Max. výstupní výkon RF</b>	15,4 dBm																																							
<b>Zisk antény</b>	2,5 dB																																							
<b>Aplicace Alpina Smart k dispozici pro</b>	Android™ a iOS																																							

Specifikácia

<b>Model</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW
<b>Grto</b>	GU10
<b>Oblič žarulje</b>	PAR16
<b>Maximálna potrebná energia</b>	5 W
<b>Ekvivalentný výkon</b>	50 W
<b>Barva světla</b>	Bílá + RGB
<b>Teplota chromatickosti</b>	2 700 – 6 500 K + RGB
<b>Bezdrátová technologie</b>	Wi-Fi
<b>Energetická třída</b>	F
<b>Spotřeba energie za 1 000 hodin</b>	5 kWh
<b>Manovitý světelný tok</b>	470 lm
<b>Úhel vyřarování</b>	200°
<b>Vstavné napětí</b>	110 – 240 V AC, 50/60 Hz
<b>Max. VF výstupní výkon</b>	15,4 dBm
<b>Přid</b>	43 mA
<b>Počet zapnutí a vypnutí</b>	Maximálně 15 000
<b>Frekvenční rozsah</b>	2 412 – 2 472 MHz
<b>Max. výstupní výkon RF</b>	15,4 dBm
<b>Zisk antény</b>	2,5 dB
<b>Aplicace Alpina Smart k dispozici pro</b>	Android™ a iOS



Toto označení znamená, že na území EU se tento výrobek nemá likvidovat s neřádným domovním odpadem.
Na zabránění možnému poškozeniu životného prostredia alebo zdravia ľudí následkom nekontrolovanej likvidácie odpadu je požadované vykonať ekologickú recykláciu v súlade so zásadami udržateľného využívania drahých surovín.
Acțiune de eliminare corectă a produsului este necesară pentru a evita creșterea grupurilor de gunoierii.
Contactați autoritățile locale pentru informații privind eliminarea corectă a echipamentelor electrice sau electronice.

### HR Pametna žarulja Vođić za brzo pokretanje

**Sigurnosne informacije**

Kako biste smanjili opasnost od požara, strujnog udara i fizičkih ozljeda, prilikom korištenja električnih uređaja obavezno slijedite sigurnosne mjere opreza, uključujući sljedeće:

- Pročitajte sve upute prije uporabe i sačuvajte ih za buduću uporabu.

- U slučaju nastanka problema, prekinite vezu proizvođa s električnom mrežom i drugom opremom.

- Uređaj upotrebļjavajte samo u svrhu za koju je namijenjen. Uređaj nemojte upotrebljavati u druge svrhe osim one opisane u priručniku.

- Djeca se ne smiju igrati s uređajem.

- Držite uređaj izvan dohvata djece mlađe od 8 godina.

- Nemojte upotrebljavati uređaj ako je bilo koji njegov dio oštećen ili neispravan. Ako je uređaj oštećen, zamijeniti ga mora proizvođač, ovlašteni serviser ili osoba s odgovarajućim kvalifikacijama kako bi se izbjegle opasnosti.

- Uređaj je prikladan samo za uporabu u zatvorenim prostorima. Uređaj nemojte upotrebljavati na otvorenom.

- Ne izlažite proizvod vodi ni vlazi.

- Ne dodirujte uređaj mokrim rukama.

- Nemojte pokušavati popraviti uređaj. Ako uređaj ne radi ispravno, zamijenite ga novim uređajem.

- Nije prikladno za prekidače sa zatamnjnjem.



<b>Upotreba</b>																																						
<ol style="list-style-type: none"><li>Pružite aplikaciju „Alpina Smart” iz trgovine Apple App Store ili Google Play Store i instalirajte je na svoj mobilni uređaj.</li> <li>Pokrenite aplikaciju „Alpina Smart”.</li> <li>Uz pomoć novog račun ili se prijavite na već postojeci.</li> <li>Dodirnite „+” za dodavanje uređaja.</li> <li>Odaberite točan proizvod u popisu.</li> <li>Uključite pametnu žarulju.</li> <li>Uključite napajanje.</li> <li>Ako svetlo neblbá: Inteligentnu žarulju zapnite, isključite, isključite, uključite.</li> <li>Ako svetlo blbá: Potvrdite u aplikaciji.</li> <li>Poznámka: Uistite sa, že používate sieť 2,4 GHz a nie sieť 5 GHz.</li> <li>Zadejte název zariadenia.</li> <li>Poznámka: Tento názov budú používať aj služby Amazon Alexa i Google Home.</li></ol>																																						
<b>Specifikácia</b>																																						
<table> <tbody><tr> <td><b>Model</b></td> <td>PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW</td></tr> <tr> <td><b>Grto</b></td> <td>GU10</td></tr> <tr> <td><b>Oblič žarulje</b></td> <td>PAR16</td></tr> <tr> <td><b>Maximálna potrebná energia</b></td> <td>5 W</td></tr> <tr> <td><b>Ekvivalentný výkon</b></td> <td>50 W</td></tr> <tr> <td><b>Barva světla</b></td> <td>Bílá + RGB</td></tr> <tr> <td><b>Teplota chromatickosti</b></td> <td>2 700 – 6 500 K + RGB</td></tr> <tr> <td><b>Bezdrátová technologie</b></td> <td>Wi-Fi</td></tr> <tr> <td><b>Energetická třída</b></td> <td>F</td></tr> <tr> <td><b>Spotřeba energie za 1 000 sati</b></td> <td>5 kWh</td></tr> <tr> <td><b>Nazvaný světelný tok</b></td> <td>400lm</td></tr> <tr> <td><b>Kut snopa</b></td> <td>110°</td></tr> <tr> <td><b>Uzani napon</b></td> <td>220 – 240 V AC 50/60 Hz</td></tr> <tr> <td><b>Počet elektricne struje</b></td> <td>40mA</td></tr> <tr> <td><b>Broj ciklusa uključivanja/isključivanja</b></td> <td>do 15 000</td></tr> <tr> <td><b>Respon frekvencije</b></td> <td>2412 – 2472 MHz</td></tr> <tr> <td><b>Maximálna izlazna snaga radijske frekvencije</b></td> <td>15,4 dBm</td></tr> <tr> <td><b>Pojacanje antene</b></td> <td>2,5 dB</td></tr> <tr> <td><b>Pametna aplikacija Alpina dostupna je za</b></td> <td>Android™ i iOS</td></tr> </tbody></table>	<b>Model</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW	<b>Grto</b>	GU10	<b>Oblič žarulje</b>	PAR16	<b>Maximálna potrebná energia</b>	5 W	<b>Ekvivalentný výkon</b>	50 W	<b>Barva světla</b>	Bílá + RGB	<b>Teplota chromatickosti</b>	2 700 – 6 500 K + RGB	<b>Bezdrátová technologie</b>	Wi-Fi	<b>Energetická třída</b>	F	<b>Spotřeba energie za 1 000 sati</b>	5 kWh	<b>Nazvaný světelný tok</b>	400lm	<b>Kut snopa</b>	110°	<b>Uzani napon</b>	220 – 240 V AC 50/60 Hz	<b>Počet elektricne struje</b>	40mA	<b>Broj ciklusa uključivanja/isključivanja</b>	do 15 000	<b>Respon frekvencije</b>	2412 – 2472 MHz	<b>Maximálna izlazna snaga radijske frekvencije</b>	15,4 dBm	<b>Pojacanje antene</b>	2,5 dB	<b>Pametna aplikacija Alpina dostupna je za</b>	Android™ i iOS
<b>Model</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW																																					
<b>Grto</b>	GU10																																					
<b>Oblič žarulje</b>	PAR16																																					
<b>Maximálna potrebná energia</b>	5 W																																					
<b>Ekvivalentný výkon</b>	50 W																																					
<b>Barva světla</b>	Bílá + RGB																																					
<b>Teplota chromatickosti</b>	2 700 – 6 500 K + RGB																																					
<b>Bezdrátová technologie</b>	Wi-Fi																																					
<b>Energetická třída</b>	F																																					
<b>Spotřeba energie za 1 000 sati</b>	5 kWh																																					
<b>Nazvaný světelný tok</b>	400lm																																					
<b>Kut snopa</b>	110°																																					
<b>Uzani napon</b>	220 – 240 V AC 50/60 Hz																																					
<b>Počet elektricne struje</b>	40mA																																					
<b>Broj ciklusa uključivanja/isključivanja</b>	do 15 000																																					
<b>Respon frekvencije</b>	2412 – 2472 MHz																																					
<b>Maximálna izlazna snaga radijske frekvencije</b>	15,4 dBm																																					
<b>Pojacanje antene</b>	2,5 dB																																					
<b>Pametna aplikacija Alpina dostupna je za</b>	Android™ i iOS																																					

Specifikacija

<b>Model</b>	PAR16-PA-WIFILIC-TY-RGBCW
<b>Grto</b>	GU10
<b>Oblič žarulje</b>	PAR16
<b>Maximálna potrebná energia</b>	5 W
<b>Ekvivalentný výkon</b>	50 W
<b>Barva světla</b>	Bílá + RGB
<b>Teplota chromatickosti</b>	2 700 – 6 500 K + RGB
<b>Bezdrátová technologie</b>	Wi-Fi
<b>Energetski razred</b>	F
<b>Potrošnja energije na 1000 sati</b>	5 kWh
<b>Nazvaný svjetlosni tok</b>	400lm
<b>Kut snopa</b>	110°
<b>Uzlazi napon</b>	220 – 240 V AC 50/60 Hz
<b>Počet elektricne struje</b>	40mA
<b>Broj ciklusa uključivanja/isključivanja</b>	do 15 000
<b>Respon frekvencije</b>	2412 – 2472 MHz
<b>Maximálna izlazna snaga radijske frekvencije</b>	15,4 dBm
<b>Pojacanje antene</b>	2,5 dB
<b>Pametna aplikacija Alpina dostupna je za</b>	Android™ i iOS



Govrji simbol i simbol na proizvodu znači da je proizvod klasificiran kao električna ili elektronička oprema i ne smije se zbrinjavati s drugim kućanskim ili komercijalnim otpadom na kraju radnog vijeka.
Aktivirana je Direktiva o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi (DEEO) radi recikliranja proizvoda koristeći najbolje raspoložive tehnike vratačenja i recikliranja kako bi se smanjio štetni utjecaj na ljudski okoliš, tretiranje svih opasnih tvari i izbjegavanje povećanja odgađanja. Od običan vješt završite informacije o preporuci zbrinjavanja električne ili elektroničke opreme.

### PL Inteligentna żarówka Skrócona instrukcja obsługi

**Informacje dotyczące bezpieczeństwa**
Podczas używania urządzeń elektrycznych zawsze przestrzegaj podstawowych środków bezpieczeństwa, aby zminimalizować ryzyko pożaru, porażenia prądem i odniesienia obrażeń, w tym:

- Przed użyciem produktu przeczytaj wszystkie instrukcje i zachowaj je na przyszłość.

- W przypadku wystąpienia problemu odłącz produkt od sieci i innych urządzeń.

- Stosuj urządzenie tylko zgodnie z przeznaczeniem. Nie używaj urządzenia do celów innych niż opisane w instrukcji obsługi.

- Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem.

- Należy trzymać urządzenie z dala od dzieci w wieku poniżej 8 lat.

- Nie korzystaj z urządzenia, jeśli którakolwiek część jest uszkodzona lub wadliwa. Jeśli urządzenie jest uszkodzone, musi zostać wymienione przez producenta, jego agenta serwisowego lub podobnie wykwalifikowaną osobę, aby uniknąć zagrożenia.

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użycia w pomieszczeniach. Nie korzystaj z urządzenia na zewnątrz.

- Nie wystawiaj produktu na działanie wody lub wilgoci.

- Nie dotykaj urządzenia mokrymi rękami.

- Nie próbuj naprawiać urządzenia. Jeśli urządzenie nie działa poprawnie, wymień je na nowe.

- Nieodpowiednie do przełączników z funkcją przyciemniania.



<b>Obeluga</b>
<ol style="list-style-type: none"><li>Pobierz aplikację „Alpina Smart” ze sklepu Apple App Store lub Google Play Store i zainstaluj na swoim urządzeniu mobilnym.</li> <li>Uruchom aplikację „Alpina Smart”.</li> <li>Utwórz nowe konto lub zaloguj się do swojego już utworzonego konta.</li> <li>Utwórz konto „+”, aby dodać urządzenie.</li> <li>Wybierz właściwy produkt z listy.</li> <li>Wyłącz inteligentną żarówkę.</li> <li>Włącz zasilanie.</li> <li>Jeśli lampa nie błyska: Przełącz zasilanie inteligentnej żarówki w sekcji: włączone – wyłączone – włączone – wyłączone – włączone – włączone.</li> <li>Jeśli lampa błyska: Potwierdź w aplikacji.</li> <li>Potwierdź sieć Wi-Fi i hasło.</li> <li>Uwaga: Dopilnuj, by korzystała z sieci 2,4 GHz a nie z sieci 5 GHz.</li> <li>Wprowadź nazwę urządzenia.</li> <li>Uwaga: Ta nazwa będzie również wykorzystywana przez Amazon Alexa i Google</li></ol>

