NÁVOD K POUŽITÍ

popis

Chytrá Matter žárovka NOUS P4 (dále jen žárovka) je high-tech osvětlovací zařízení, které dokáže proměnit váš domov v chytrý dům. V souladu s protokolem Matter poskytují tyto žárovky jednoduché a bezpečné připojení k libovolnému řídicímu systému chytré domácnosti kompatibilní s Matter, což vám umožňuje ovládat osvětlení pomocí smartphonu, hlasových příkazů nebo plánu.

Hlavní rysy:

- 1. **Jednoduchá instalace a nastavení** : Díky protokolu Matter se nastavení a instalace žárovky stane maximálně intuitivní. Jednoduše připojte žárovku k vaší Wi-Fi síti a přidejte ji do svého chytrého ovládacího systému.
- 2. **Hlasové ovládání** : Naše žárovky jsou kompatibilní s oblíbenými hlasovými asistenty, jako jsou Siri, Google Assistant a Amazon Alexa, což vám umožňuje ovládat osvětlení hlasovými příkazy.
- Nastavitelný jas a barva : Nastavte jas a teplotu barev žárovky podle svých potřeb a nálady. Od jasného bílého světla pro koncentraci až po teplé, tlumené světlo pro útulnou atmosféru – vždy budete mít to správné osvětlení pro vaše potřeby.
- 4. Ovládání odkudkoli na světě : Pomocí aplikace pro chytré telefony můžete ovládat osvětlení, i když jste daleko od domova. To vám umožní nejen šetřit energii, ale také vytvořit dojem přítomnosti doma, když tam nejste.
- 5. **Plán a automatizace** : Nastavte si plány zapínání a vypínání žárovky nebo světelné scénáře pro automatizaci osvětlení ve vaší domácnosti.
- 6. Úspora energie : Naše chytré žárovky využívají pokročilou technologii LED, která poskytuje jasné světlo s minimální spotřebou energie. To vám umožní snížit náklady na energii a učinit váš domov šetrnější k životnímu prostředí.

Naše žárovky s protokolem Matter jsou perfektním řešením pro ty, kteří chtějí udělat svůj domov chytřejší, pohodlnější a energeticky úspornější. Vytvořte útulnou atmosféru, zvyšte efektivitu a bezpečnost svého domova s našimi inovativními chytrými žárovkami.



POZOR: Připojení k žárovce na internetu nelze zaručit ve všech případech,

protože závisí na mnoha podmínkách: kvalita komunikačního kanálu a mezilehlého síťového vybavení, značka a model mobilního zařízení, verze operačního systému, atd.

OPATŘENÍ

• Přečtěte si pozorně tento návod.

- Výrobek používejte v mezích teploty a vlhkosti uvedených v technickém listu.
- Neinstalujte výrobek v blízkosti zdrojů tepla, jako jsou radiátory atd.
- Nedovolte, aby zařízení spadlo a bylo vystaveno mechanickému zatížení.
- K čištění výrobku nepoužívejte chemicky aktivní a abrazivní čisticí prostředky.
 Použijte k tomu vlhký flanelový hadřík.
- Výrobek sami nerozebírejte diagnostika a opravy zařízení musí být prováděny pouze v certifikovaném servisním středisku.



Spojení

Pro připojení žárovky potřebujete chytrý telefon na bázi mobilního operačního systému Android nebo iOS s nainstalovanou aplikací Nous Smart Home. Tato mobilní aplikace je zdarma a je k dispozici ke stažení z Play Market a App Store. QR kód aplikace je uveden níže:



Po instalaci programu je pro jeho správné fungování nutné udělit mu všechna oprávnění v odpovídající sekci nastavení smartphonu. Poté je třeba zaregistrovat nového uživatele tohoto programu.

Postup připojení žárovky k síti Wi-Fi:

1	Připojte smartphone k přístupovému bodu, který bude použit pro připojení žárovky. Ujistěte se, že frekvenční rozsah sítě je 2,4 GHz, jinak se žárovka nepřipojí, protože žárovka není navržena pro práci s 5GHz Wi-Fi sítěmi.	
2	Vložte žárovku do objímky.	
3	Zapněte napájení žárovky. Za normálních okolností začne kontrolka blikat, aby potvrdila, že je zařízení připraveno k připojení.	
4	Otevřete aplikaci Nous Smart Home a kliknutím na tlačítko přidejte nové zařízení.	
5	Zobrazí se automatické skenování, které vás vyzve k přidání nového zařízení. Potvrďte připojení a zahajte párování.	
6	Pokud automatické skenování nevidí vaše zařízení, můžete jej vybrat ručně ze seznamu zařízení.	

nev 💌 🕒	11:56 〇 肖 ● 肖 ● 13:5%
Add Device	< Add Device © 🖂
Welcome Home Set your home location for more information Set your home location for more information Scan All Devices Гостиная Главная спальня Вторая ···	Smart Sockets Smart Lighting Smart I Ighting Smart I Ighting
	Cameras Bub P7 Bub P5 Bub P6 Switches
	Smart Sensors RGB Strip F1 SM RDB Strip F2 RDB Strip F2 2000
No devices	RGIDC Strip F4 SM F5 10M RGID Strip F6 SM
Add Device	RGB IV Strip RGBU TV Strip RGBU TV Strip 19 20 M
	Smit Desk R08 byb P92
Rome Scenarios Smart Me	
7	Na kartě Přidat ručně vyberte kategorii Smart Lighting a vyberte model Smart Lighting, jak je znázorněno na obrázku výše.
8	V okně, které se otevře, vyberte "Další krok" a klikněte na tlačítko "Další".
9	V dalším okně se ujistěte, že název přístupového bodu odpovídá požadovanému, poté zadejte heslo k němu do řádku níže a klikněte na tlačítko "Další".
×	× Add Device
Select 2.4 GHz Wi-Fi Network and enter	1 device(s) added successfully
If your Wi-Fi is 5GHz, please set it to be 2.4GHz. Common router setting method	Nous A1 7
🗙 W-Fi - SGhz	Added successfully
✓ Wi-Fi - 2.4Ghz â ⊽ ⑤	
WI-FI Name	
A Password	
Next	
	Done
10	Zobrazí se okno s uvedením stupně síťového připojení a přidáním aktuálního uživatele programu do seznamu zařízení.
11	Po proceduře se objeví okno, ve kterém můžete nastavit název zařízení a vybrat místnost, ve které se nachází. Název zařízení bude také používat Amazon Alexa a Google Home.
12	Přidání zařízení do aplikace Nous Smart Home pomocí QR kódu.
13	Na kartě Přidat ručně vyberte Skenovat, jak je znázorněno na obrázku níže.

	11:56 O Ø # # \$ 126*16
	< Add Device @ 🖯
	Sinart Sockers Fich Inte P2 Enset Lighting Inter 1 Inter 1
14	Dále naskenujte Qr kód a počkejte, až se zařízení objeví v aplikaci.
15	Chcete-li smazat všechna data z žárovky, musíte v nabídce zařízení "Vymazat zařízení", "vypnout a smazat všechna data".
Když je zařízení odebráno ze seznamu zařízení uživatele aplik heslo pro přístupový bod Wi-Fi zadáno nesprávně, po vyp	ace, kontrolka se resetuje na tovární nastavení a postup pro připojení k síti Wi-Fi bude nutné provést znovu. Pokud bylo ršení časovače se v aplikaci zobrazí okno "Nepodařilo se připojit k Wi-Fi" s podrobnými pokyny, jak problém vyřešit.

Návod na přidání chytrých žárovek s protokolem Matter do Google Home

Г

٦Ē

1	Ujistěte se, že vaše chytré žárovky protokolu Matter jsou již připojeny k vaší domácí Wi-Fi síti a fungují správně.
2	Stáhněte si a otevřete aplikaci Google Home na smartphonu nebo tabletu. Ujistěte se, že jste přihlášeni ke svému účtu Google.
3	Klepněte na ikonu "+" nebo "Přidat" v levém horním rohu obrazovky.
4	Vyberte Přidat zařízení.
5	V části Přidat zařízení vyberte Více dalších výrobců.
6	Přejděte dolů a vyberte "Protokol Matter".
7	Aplikace Google Home automaticky vyhledá chytrá zařízení s podporou Matter připojená k vaší síti.
8	Po dokončení vyhledávání uvidíte své chytré žárovky v seznamu dostupných zařízení.
9	Klepněte na žárovku, kterou chcete přidat.
10	Postupujte podle pokynů na obrazovce a dokončete proces přidávání žárovky.
11	Obvykle budete vyzváni, abyste žárovku pojmenovali a přiřadili jí místnost ve vašem domě.
12	Nyní můžete své chytré žárovky ovládat pomocí protokolu Matter prostřednictvím aplikace Google Home. Můžete zapínat a vypínat světla, upravovat jas, měnit barvy a vytvářet plány osvětlení pomocí smartphonu nebo hlasových příkazů prostřednictvím Google Assistant. To je vše! Chytré žárovky protokolu Matter jsou nyní úspěšně přidány do vaší aplikace Google Home a připraveny k použití.

٦