

PHILIPS

Hue Bridge

Hue

Jednoduché nastavení

Inteligentní ovládání

Přidejte až 50 světel

Ovládejte systém hlasem



8719514342620



Osobní bezdrátové osvětlení

Mozkem celého systému chytrého osvětlení Philips Hue je můstek Hue Bridge, který umožňuje připojit a ovládat až 50 světel a příslušenství. Stačí zapojit a pomocí aplikace Hue nastavit pravidelné činnosti, časovače, vlastní scény osvětlení a další nastavení.

Neomezené možnosti

- Ovládání chytrého osvětlení i na dálku
- Připojení až 50 chytrých světel
- Vždy aktuální
- Mozek automatizace chytré domácnosti: můstek Hue Bridge
- Přidejte chytré spínače, senzory a další prvky
- Ovládejte světla hlasem

Přednosti

Ovládání i mimo domov



Připojte svá chytrá světla k můstku Hue Bridge a stáhněte si aplikaci Hue. Všechny tyto součásti vám zajistí, že bude váš domov řádně osvětlen, ať už budete kdekoli. Nastavte si v aplikaci pravidelné zapínání světel, vyvoláte tím dojem, že jste doma, a budete moci být klidnější.

Připojení až 50 chytrých světel



Můstek Hue Bridge umožňuje připojit až 50 světel, takže celý svůj domov (zvenčí i zevnitř) můžete řádně vybavit osvětlením, která můžete ovládat z aplikace.

Vždy aktuální



Systém Philips Hue využívá k ovládání chytrých světel spolehlivou a nízkoenergetickou technologii ZigBee. Všechny nové funkce a vylepšení systému se automatickými aktualizacemi promítají i do vašeho chytrého osvětlení Hue.

Můstek Hue Bridge



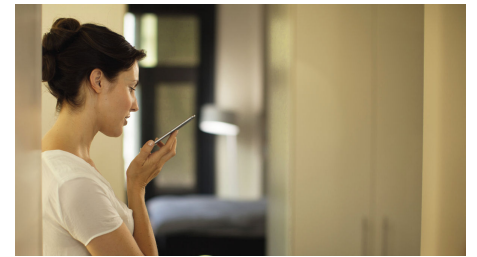
Můstek Hue Bridge představuje základní součást chytrého osobního systému osvětlení Philips Hue. Funguje jako mozek celého systému, komunikuje jak s chytrými žárovkami, tak s aplikací Hue a zajišťuje, aby vše dohromady fungovalo. Je také nutný pro různé automatizační funkce chytré domácnosti, například plánování pravidelných činností a časování.

Přidejte chytré spínače a senzory



Vylepšete systém chytrého osvětlení Hue pomocí různých příslušenství, včetně chytrých stmívačů a senzorů pohybu. K můstku Hue Bridge můžete připojit až 12 příslušenství a svou domácnost plně zautomatizovat.

Ovládejte systém hlasem



Při připojení k můstku Hue Bridge můžete spárovat světla se systémy Alexa, Apple HomeKit a Google Assistant a ovládat osvětlení pomocí hlasu. Jednoduché hlasové pokyny lze využít k zapínání a vypínání světel, úpravě jasu nebo nastavení světelné scény.

Specifikace

Ochrana životního prostředí

- Provozní vlhkost: 0% <vlhkost<80% (nekondenzující)
- Provozní teplota: 0 až 40 °C

Obsahuje funkce/příslušenství navíc

- Obsahuje napájecí adaptér: Ano

Záruka

- 2 roky: Ano

Servis

- Záruka: 2 roky

Technické údaje

- Bridge: Frekvenční pásmo 2400–2483,5 MHz
- Hmotnost: 280

Bridge

- Průměr: 88 mm
- Frekvenční pásmo: 2400–2483.5 MHz
- Výška: 26 mm
- Délka × šířka: 90.9 x 90.6 mm
- Max. počet příslušenství: 10
- Max. počet žárovek: 50
- Možnosti montáže: Pracovní plocha, Stěna
- Napájecí adaptér: 100–240 V AC / 50–60 Hz, Výstupní napětí: 5 V DC, 600 mA, Výkon v pohotovostním režimu: max. 0,1 W
- Spotřeba elektrické energie: 250mA max

Obsah balení

- Bridge: 1
- Ethernetový síťový kabel: 1
- Napájecí adaptér: 1

Podporované systémy

- Aplikace Philips Hue: iOS 13 a novější, Android 8.0 a novější
- Hlasoví asistenti: Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit (přes Hue Bridge), Microsoft Cortana (přes Hue Bridge)

Rozměry a hmotnost balení

- EAN/UPC – výrobek: 8719514342620
- Čistá hmotnost: 0,220 kg
- Hrubá hmotnost: 0,313 kg
- Výška: 17,400 cm
- Délka: 7,200 cm
- Šířka: 14,600 cm
- Číslo materiálu (12NC): 929001180642



Datum vydání: 2021-09-23
Verze: 0.224

© 2021 Signify Holding. Všechna práva vyhrazena. Společnost Signify nezaručuje přesnost ani úplnost zde uvedených informací a nenese odpovědnost za případné události, k nimž může dojít v důsledku bezvýhradné důvěry v tyto informace. Informace obsažené v tomto dokumentu nepředstavují obchodní nabídku a nejsou součástí cenové nabídky ani smlouvy, pokud to ovšem společnost Signify nepotvrdí. Philips a emblém štítu Philips jsou registrované ochranné známky společnosti Koninklijke Philips N. V.

www.lighting.philips.com