

## LED lámpa, égő, Philips Hue, E27, 9 Watt, RGB, CCT, dimmelhető, Bluetooth, Zigbee



### 9 wattos E27-es foglalatú, állítható színhőmérsékletű és fényerejű, színes LED lámpa

A Philips Hue okos világítási rendszer, amelynek segítségével saját igényeidhez igazítva alakíthatod ki világítási rendszered otthonodban, csupán a képzeleted szabhat határt a rengeteg lehetőségnek.

Mi kell a rendszer működéséhez?

- [Philips Hue fényforrás](#)
- Philips Hue mobilapplikáció
- [Dim Switch](#) (amennyiben csak fényerőszabályozni szeretnénk) és/vagy [Bridge](#), minden okos funkció eléréséhez. (10 db Bluetooth funkcióval ellátott Hue fényforrásig nincs szükségünk Bridge-re)

Hue white and color ambiance - Hangold a fényeket életstílusodhoz!

Legyél kreatív 16 millió színnel!

Játssz a fényekkel és válassz a 16 millió szín közül a szoba kinézetének és hangulatának azonnali megváltoztatásához. Kedvenc beállításaidat elmentheted, amelyet később egyszerűen újra előhívhatsz.

Szinkronizáld a fényt a zenével és a filmekkel!

Terjeszd ki a tévénézési élményt az egész helyiségre vagy szinkronizáld a fényeket kedvenc zenédhez.

Helyezd új fénybe a játékokat

Emeld a játékelményt a következő szintre. Tölts le harmadik felek által fejlesztett alkalmazásokat és fedezd fel a Philips Hue csodálatos világát.

## Kezdjük a Hue Bluetooth funkcióval



- Ellenőrizze a fényt egy helyiségben
- Integráljunk akár 10 lámpát
- Egyszerűen irányíthatja alkalmazáson keresztül

### Hogyan kezdünk hozzá



Írányítson egy szobát

## Még több lehetőség a Hue Bridge kibővítésével



- Vezérelje a fényt az egész házban
- Integrálhatunk akár 50 lámpát és kiegészítőt
- Irányítás akár útközben is
- Kompatibilis sok intelligens otthon partnerrel

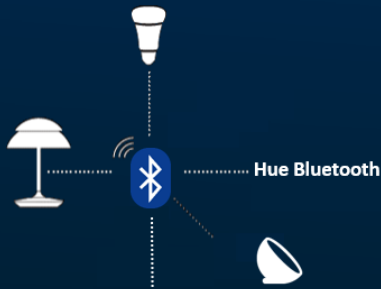
### Egészítse ki a Hue Bridge központtal



Írányítson egy egész házat



## Hue Alapjai Hogyan épül fel a Philips Hue?

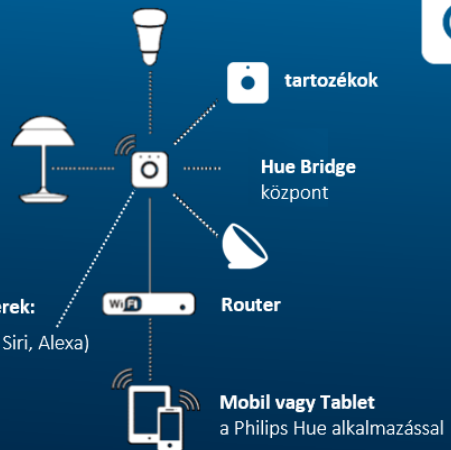


### Hangvezérlés:

- Google Assistant
- Amazon Alexa

**Okostelefon**  
a Philips Hue Bluetooth App alkalmazással

Még több lehetőség a Hue Bridge központ segítségével



### Intelligens otthon partnerek:

- Hangvezérlés (Google, Siri, Alexa)
- Apple HomeKit
- Bosch
- Innogy
- Telekom
- Razer
- Vodafone V-Home (SmartThings)
- ...

**Mobil vagy Tablet**  
a Philips Hue alkalmazással



## Hue Alapjai Könnyű telepítés

### Philips Hue telepítése Bluetooth-al Mindössze 2 egyszerű lépés



1. Lépés  
Szerelje fel a lámpát

2. Lépés  
Töltse le a Philips Hue Bluetooth alkalmazást



### Philips Hue telepítése Bridge-el Csak 3 egyszerű lépés



1. Lépés  
Szerelje fel a lámpát

2. Lépés  
Csatlakoztassa a Bridge-hez

3. Lépés  
Töltse le a Philips Hue alkalmazást



## Specifikáció

Általános információk	
Gyártó	Philips
Gyártó cikkszám (SKU)	8719514291171
Foglalat típusa	E27
Fejelés típusa	A60
Jótállás időtartama (év)	2 év
Várható élettartam (óra)	25000
Villamos adatok	
Névleges feszültség	230 V AC
Működési feszültség tartomány (V)	230
Frekvencia (Hz)	50-60
Teljesítmény (W vagy W/méter)	9
Világítástechnikai adatok	
Szín	RGB-CCT
Fényáram (lumen vagy lm/m)	806
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	90
Méret	
Szélesség (mm)	60
Hosszúság (mm)	110
Fizikai- és környezeti- adatok	
Szín	Fehér
Forma	Körte
Konstrukció és anyag	Alumínium, üveg
Működési hőmérséklet tartomány (C°)	-10°C / +45°C

Környezetállóság (IP kategória)	IP20
<b>Speciális tulajdonságok</b>	
Dimmelhetőség (fényerő szabályozhatóság)	Igen
Okos (SMART) rendszer kompatibilitás	Philips Hue, Amazon Echo, Google Assistant
Szín állíthatóság fehér színre (CCT)	Igen
Szín állíthatóság (RGB)	Igen
Távvezérelhető	Igen
Be- ki- kapcsolási ciklusok száma	50 000
Philips Hue kompatibilis fényforrás	Igen
Egyéb	Bluetooth funkcióval

Termék oldal: [https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product\\_id=68276](https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=68276)

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 12. 13. 13:30

**Megaweb Kft. - LEDvonal üzletág**  
1148 Budapest, Fogarasi út 43/A  
Nyitvatartás: hétköznap 8-18 óráig

E-mail: [bekapcs@ledvonal.hu](mailto:bekapcs@ledvonal.hu)  
Web: [www.ledvonal.hu](http://www.ledvonal.hu)