

PHILIPS

GU10 dobbeltpakke

Hue White

Blødt, hvidt lys

Straksbetjening via Bluetooth

Styr med app eller stemme*

Tilføj Hue Bridge for at få mere



8719514340145



Enkel og intelligent belysning

Brug disse to intelligente GU10 LED spots i dine spots for at få blødt hvidt lys og øjeblikkelig trådløs dæmpning i ethvert rum i dit hjem.

Enkel intelligent belysning

- Betjen op til 10 lyskilder med Bluetooth appen
- Styr lyskilderne med stemmen*
- Skab den rette stemning med blødt hvidt lys
- Få adgang til alle funktionerne til intelligent belysning med Hue Bridge

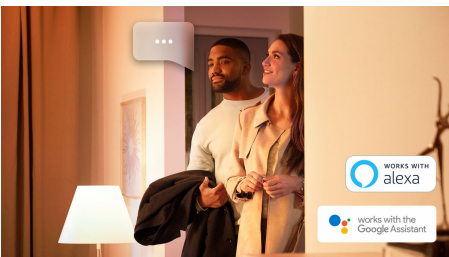
Vigtigste nyheder

Betjen op til 10 lyskilder med Bluetooth appen



Med Hue Bluetooth appen kan du betjene dine intelligente Hue lyskilder i ét enkelt rum i dit hjem. Tilføj op til 10 intelligente lyskilder, og betjen dem alle med et enkelt tryk på din smartphone.

Styr lyskilderne med stemmen*



Philips Hue fungerer med Amazon Alexa og Google Assistant, når den parres med en kompatibel Google Nest eller Amazon Echo-enhed. Med enkle stemmekommandoer kan du betjene alle lyskilder i ét rum eller blot en enkelt lampe.

Skab den rette stemning med blødt hvidt lys



Hue pærer og lamper giver et blødt hvidt lys. Med lysdæmpning fra klart dagslys til dæmpet natlys kan du med disse intelligente lyskilder give dit hjem den helt rette styrke af varmt lys efter behov.

Få adgang til alle funktionerne til intelligent belysning med Hue Bridge



Tilføj en Hue Bridge (sælges separat) til dit system, og få adgang til alle Philips Hue funktioner. Med en Hue Bridge kan du tilføje op til 50 intelligente lyskilder og betjene dem overalt i dit hjem. Indstil rutiner for at automatisere hele din intelligente opsætning af belysning til hjemmet. Betjen din belysning, når du er ude, eller tilføj tilbehør som bevægelsessensorer og intelligente kontakter.

Specifikationer

Mål for pære

- Mål (B x H x D): 50x54

Miljø

- Driftsmæssig luftfugtighed: 5 % <H<95 % (danner ikke kondens)
- Driftsmæssig temperatur: -20 °C til 45 °C

Ekstra funktioner/tilbehør medfølger

- Kan dæmpes med Hue app og switch: Ja

Garanti

- 2 år: Ja

Strømforbrug

- Energimærke (EEL): F

Service

- Garanti: 2 år

Tekniske specifikationer

- Vægt: 51
- Lyskildeteknologi: LED
- Lysudbytte ved 2700 K (out-of-the-box-indstilling): 400 lm

Pæren

- Farvetemperatur: 2700K (warm white)
- Diameter: 50 mm
- Energimærke: F
- Fatning: GU10
- Formfaktor: GU10
- Højde: 54 mm
- Indgående spænding: 220V-240V
- Levetid: 15.000 t
- Lysudbytte: Varmt hvidt lys
- Lysudbytte: 400 lm ved 2700 K
- Maks. strømforbrug ved drift: 5,2 W
- Maks. strømforbrug ved standby: 0.5 W
- Antal tændingscykluser: 50.000
- Strømfaktor: 0.5
- Normeret levetid: 15.000 t
- Kan opgraderes via software: Ja
- Opstart: Øjeblikkelig 100 % lyseffekt
- Wattforbrug: 5,2 W
- Svarende til wattforbrug: 57 W
- Kommunikationsprotokol: Bluetooth og Zigbee
- Dæmpbar: Nej
- Kan opgraderes via software: Ved tilslutning til Bluetooth appen eller Hue Bridge

Hvad følger med?

- Hue pærer: 2

Hvad er understøttet

- HomeKit-kompatibel: Yes
- iOS: Yes
- Philips Hue app: IOS 13 og nyere, Android 8.0 og nyere
- Stemmestyling: Amazon Alexa, Google Assistant, Apple HomeKit (Via Hue Bridge), Microsoft Cortana (Via Hue Bridge)
- Philips Hue Bluetooth app: iOS 11 og nyere, Android 7.0 og nyere

Emballagemål og -vægt

- EAN/UPC – produkt: 8719514340145
- Nettovægt: 0,102 kg
- Bruttovægt: 0,148 kg
- Højde: 174,000 mm
- Længde: 72,000 mm
- Bredde: 72,000 mm
- Materiale nummer (12NC): 929001953508



Udgivelsesdato:
2021-10-13
Version: 0.246

© 2021 Signify Holding. Alle rettigheder forbeholdt. Signify fremsætter ingen erklæringer og fraskriver sig ethvert ansvar for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de oplysninger, som er indeholdt heri, og kan ikke stilles til ansvar for eventuelle handlinger, som er baseret herpå. Oplysningerne i dette dokument er ikke ment som et købstilbud og er ikke en del af et tilbud eller en kontrakt, medmindre andet er accepteret af Signify. Philips og Philips-logoet er registrerede varemærker tilhørende Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com