



#### White ambiance Starterkit E27

- hue lux - warm wit licht
- Starterspakket
- 2 E27 LED-lampen van 9W en bridge
- Bedienen via mobiel apparaat

[8718291797098](https://www.philips.com/8718291797098)

## Bedien uw lichten overal

Lichtinstellingen altijd binnen handbereik met een app

Bedien uw lichten overal. Met Philips hue lux geniet u van helder en warm wit licht dat u kunt dimmen en vanaf uw smart device kunt bedienen. De hue-lampen passen in bestaande E27-fittingen. Maak kennis met de wereld van verbonden verlichting.

### Voordelen

#### Gemakkelijk en leuk om te gebruiken

- Bediening via iOS- en Android-apparaten
- Personaliseer de aangesloten verlichting

#### Persoonlijke draadloze verlichting

- U kunt uw lampen in- en uitschakelen wanneer u niet thuis bent
- Gebruik de timer om alarmen in te stellen en uw lampen geleidelijk te laten veranderen
- Geniet van gesynchroniseerde lichteffecten

#### Perfect dimmen

- Perfect digitaal dimmen

#### Klaar voor de toekomst

- Altijd up-to-date
- Sluit tot wel 50 lampen aan

**PHILIPS**

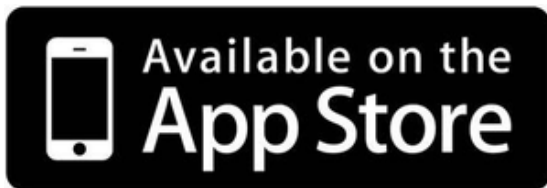
## Kenmerken

### Veiligheid en beveiliging



Of u nu lang doorwerkt of 's avonds uitgaat, u kunt de aangesloten verlichting eenvoudig op afstand in- of uitschakelen. Op die manier ziet uw huis er bewoond uit, zelfs als u niet thuis bent. U kunt uw verlichting ook laten aanspringen op een ingestelde tijd. Ideaal als u op vakantie bent, maar anderen wilt laten denken dat u nog steeds thuis bent! De verlichting zal net voordat u thuiskomt van het werk aanspringen, op die manier komt u nooit meer thuis in een donker huis.

### Bediening via smartphone of tablet



Met het persoonlijke draadloze hue-verlichtingssysteem van Philips kunt u uw verlichting draadloos bedienen vanuit elke kamer in het huis. Of u nu in de woonkamer, keuken of slaapkamer bent, met uw smartphone of tablet bedient u elke lamp die is aangesloten op de bridge.

### Perfect digitaal dimmen



Philips hue lux-lampen geven een helder, warm wit licht voor verschillende functies. Het is ontzettend eenvoudig om het juiste lichtniveau in te stellen voor de activiteit die u in gedachten hebt. Geniet van de perfecte digitale dimfunctie op uw smartphone of tablet - geen gedoe meer met dimmers of schakelaars.

### Timerfunctie



Met de timerfunctie kunt u de lampen geleidelijk laten veranderen. Gebruik hue lux als uw Wake-up Light. Stel de verlichting vooraf in op een geleidelijk toenemende helderheid om op een aangename, zachte manier wakker te worden. Geen hard gepiep meer van een traditionele wekker! U kunt de timer ook gebruiken om uw lampen geleidelijk te laten doven, zodat u op een natuurlijkere wijze in slaap valt. Of laat de lampen op een bepaalde tijd ingeschakeld worden, bijvoorbeeld wanneer u onderweg bent naar huis, zodat u niet thuis hoeft te komen in een donker huis.

### Personaliseer het aangesloten licht



Laat de slimme verlichting het werk doen. hue maakt het leven makkelijker door u automatische lichtinstellingen te bieden. De geïntegreerde geofencing-technologie schakelt de verlichting uit als u uw huis verlaat en schakelt deze weer in wanneer u thuiskomt. Nooit meer thuiskomen in een donker huis. Door de verlichting aan If This Then That (IFTTT) te koppelen, voegt u een nieuwe laag digitale mogelijkheden toe aan uw verlichting. Laat een lamp knipperen als een belangrijke e-mail of sociale-media-update binnenkomt, programmeer een knipperende lamp voor wanneer uw favoriete team scoort of laat uw verlichting reageren op de weersvoorspellingen. De mogelijkheden zijn eindeloos...

### Verlichtingsmeldingen



Een unicum voor Philips! Philips heeft het hue-ecosysteem opengesteld voor alle ontwikkelaars. Er zijn steeds meer toepassingen die worden ontwikkeld door geïnspireerde externe ontwikkelaars; dit heeft geresulteerd in creatieve lichtschema's die tot nieuwe mogelijkheden leiden, zoals uw verlichting aanpassen aan inkomende e-mailberichten of tweets, of de verlichting koppelen aan de vele andere signalen van online feeds.

### Mogelijkheid tot upgraden



Het Philips hue-ecosysteem is gebaseerd op de ZigBee Light Link-technologie - een energiezuinige, veilige en betrouwbare manier om uw verlichting op afstand te bedienen. Updates voor zowel de software als de firmware worden draadloos en zonder problemen uitgevoerd, direct op de hue-lampen of bridge.

### Breid uw ecosysteem uit



U kunt tot wel 50 lampen aansluiten op uw Philips hue bridge. Begin met een van de verkrijgbare starterskits en u kunt elke gewenste combinatie toevoegen. U kunt Philips hue-lampen, Philips hue Bloom, Iris of LightStrips gebruiken. Zo kunt u elke aangesloten lamp in uw huis eenvoudig bedienen.

## Specificaties

Dit is een pre-salesfolder. De inhoud van deze folder geeft de informatie weer voor zover bekend op de datum en voor het land hierboven genoemd. De inhoud van deze folder kan zonder kennisgeving worden gewijzigd. Philips aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van deze folder.

### Technische specificaties

De bridge	Diameter 100 mm; hoogte 25 mm Bureau- of wandmontage Frequentieband 2400-2483,5 MHz Max. 50 lampen per bridge Energieverbruik - 250 mA max. Software geschikt voor upgrades ZigBee Light-koppelingsprotocol 1.0
Stroomadapter	100 - 240 V AC, 50-60 Hz Stand-byvermogen - 0,1W max. Uitgangsvermogen - 5 V DC, 600 mA
Lichtsterkte A19	80 CRI Straalhoek 150° Dimmen alleen via de hue-app Warm wit licht van hoge kwaliteit
Wat wordt ondersteund	Android 2.3 of hoger iOS 6.0 of hoger

### Milieu

Operationele temperatuur	0 °C - 35 °C
Operationele vochtigheid	geschikt voor gebruik binnenshuis

### Service

Garantie	2 jaar garantie
----------	-----------------

### Inhoud van de enkele doos

hue lux-lamp	1
--------------	---

### Inhoud van de starterskit

Brug	1
Ethernetkabel	1
hue lux-lampen	2
Stroomadapter	1

### De lamp

A19-lamp	Stand-byvermogen van 0,5 watt A19-vormfactor E27-schroefbasis InstantOn Nominale levensduur: 25.000 uur Schroeffitting 9 watt Software geschikt voor upgrades
----------	---



Wijziging van gegevens  
voorbehouden  
2017, juli 20

Versie: 5.1.1  
EAN:

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

[www.philips.com](http://www.philips.com)