

Press Information

8 november 2013

Ref.: 4228

Philips hue breidt uit met LED-spots

Producten vanaf nu verkrijgbaar bij Apple Stores

Brussel, België – Philips introduceert met de hue LED-spot (GU10 fitting) een nieuw product in de hue-familie. Deze uitbreiding verbreedt het plezier van gepersonaliseerde lichtaansturing thuis via een smartphone of tablet.

De nieuwe **hue LED-spots met GU10 fitting** bieden de mogelijkheid hue te installeren in accentverlichting- en spotarmaturen om zo in meerdere ruimten van de woning een gepersonaliseerd licht te scheppen dat past bij het interieur en de leefstijl van het gezin.



Het instelbare licht met hoge kwaliteit van Philips hue geeft de mogelijkheid om intens wit licht in te stellen waaraan de gebruiker de voorkeur geeft. Of het nu een warm-wit licht is voor een gezellige avond met familie of vrienden, helder licht voor het lezen van een boek, of schitterend wit licht dat een schilderij benadrukt, met hue kan zelf het licht geregeld worden.

Met het hoge kwaliteit licht biedt Philips hue tot 80% energiebesparing in vergelijking met traditionele gloeilampen. Philips hue laat zich gemakkelijk installeren en uitbreiden met meer lampen. Een startpakket bevat drie lampen die eenvoudig in bestaande lamphouders worden geschroefd en een brug die verbinding maakt met de WiFi-router in de woning. Alles wat verder nodig is om de verlichting in huis op een heel andere manier te gaan beleven, is het eenvoudig downloaden van de hue-app.

Het Philips hue-systeem is uit te breiden, op te waarden en toekomstbestendig. Met andere hue-lampen en functies die binnenkort geïntroduceerd zullen worden, evenals de schat aan apps die verkrijgbaar is voor hue, zullen de mogelijkheden om steeds meer gebruik te maken van hue in de loop van de tijd blijven groeien. De recente hue-update 1.1 is daarvan een voorbeeld. Hue 1.1 beschikt over functies als geofencing en IFTTT en biedt gebruikers een grotere functionaliteit voor het scheppen van persoonlijke gebruikssituaties.

“De toekomst van verlichting is digitaal, en voortbouwend op ons 122-jarig erfgoed in verlichting, bieden we mensen nieuwe manieren om licht te beleven op een manier die verder gaat dan alleen het in- en uitschakelen of dimmen waaraan zij tot nu toe gewend waren”, zegt Filip Jan Depauw, Senior Director van Philips Lighting. “Door de hue-familie uit te breiden, in zowel soorten lampen, verkrijgbaarheid en functionaliteit, willen we meer mensen de gelegenheid geven om licht actiever en zinvoller te gebruiken in hun

dagelijkse leven en persoonlijke belevingen te creëren: licht dat de manier van leven werkelijk kan verbeteren. Met hue bieden we hulpmiddelen om verlichting te personaliseren, precies zoals gewenst.”

Het Philips hue **introductie spotpakket** omvat:

- Drie hue LED-spots met GU10 fitting
- Een hue-bridge voor het eenvoudig opzetten van het verlichtingsnetwerk
- Een voedingsunit voor de hue-bridge
- Een LAN-kabel die de hue-bridge verbindt met de router
- Een downloadinstructie voor de app
- Adviesverkoopprijs € 199

De Philips hue **individuele LED-spot verpakking** omvat:

- 1 hue GU10 spotlight
- Opmerking: de individuele hue LED-spot is een uitbreiding op het hue-introductiepakket; u hebt het hue-introductiepakket en de hue-bridge die daarin zit nodig om deze individuele hue-lamp te bedienen.
- U kunt tot 50 individuele hue LED-spots aansluiten op de hue-bridge
- Adviesverkoopprijs: € 59

De Philips hue-reeks is verkrijgbaar bij Apple Store en op Apple.com, bij een netwerk van 550 geselecteerde Apple-dealers in heel Europa, en op Amazon.com in de Verenigde Staten. Kijk op www.meethue.com voor meer informatie over Philips hue en een complete dealerlijst.

Alle hue-producten zijn compatibel met iOS- en Android-smartphones en -tablets. Een opgewaardeerde versie v1.2 van de hue-app die de gebruikservaringen voor iOS 7 verbetert, is nu beschikbaar.

Meer informatie bij:

Sarah Facxin

PR Manager Lighting & Healthcare

Tel.: +32 2 525 80 78 (niet voor publicatie)

E-mail: sarah.facxin@philips.com

Philips Customer Care Center, tel. 00800 7445 4775

Over Koninklijke Philips N.V.:

Koninklijke Philips N.V. (NYSE: PHG, AEX: PHIA) stelt zich als gediversifieerde onderneming actief op het gebied van “Gezondheid & Welzijn” tot doel het leven van de mensen te verbeteren door zinvolle innovaties op het vlak van gezondheid, lifestyle en verlichting. Philips, met hoofdkantoor in Nederland, behaalde een omzet van 24,8 miljard EUR in 2012 en stelt ongeveer 114.000 personen tewerk met verkoop en diensten in meer dan 100 landen. De onderneming is marktleider op het gebied van cardiale zorg, acute zorg en thuiszorg, energiezuinige verlichtingsoplossingen en nieuwe verlichtingstoepassingen, alsmede op het gebied van scheerapparaten, haartrimmers en mondverzorgingsproducten.

Meer informatie over Philips is te vinden op www.philips.com/newscenter.

Over Philips hue

Met zijn energiebesparende LED-licht van hoge kwaliteit stelt Philips hue zijn gebruikers in staat tinten wit licht in te stellen of elke gewenste kleur te produceren. Daarnaast kan Philips hue:

- De dagelijkse bezigheden van een gezin verbeteren met timers en instellingen voor activiteiten zoals ontwaken, huiswerk en bedtijd.
- Detecteren of gezinsleden het huis verlaten of naderen en daarop de lampen uit- of inschakelen, of de kleur of instellingen van het licht veranderen – alles zonder dat iemand zijn smartphone tevoorschijn hoeft te halen.
- Een foto op een smartphone gebruiken als kleurenpalet om de kamer te schilderen met licht en herinneringen tot leven te roepen.
- Voor wie van huis is de verlichting op afstand regelen en bewaken om redenen van veiligheid en gemoedsrust.
- Geïntegreerd worden met de Philips Elevation Ambilight-tv om een volledig overrompelende kijkbeleving te geven. Hue werkt samen met de Ambilight-functie op de tv die op de kleuren en acties op het scherm reageert om 'surround'-verlichting te bieden – geweldig voor games en films.
- Aangesloten worden op de Philips AVENT Smart Baby Monitor die hedendaagse 'digitale' ouders in staat stelt voor hun baby een routine op te bouwen. Maatwerk-lichtinstellingen zoals een 'zonsondergangmode' die de baby helpt in slaap te vallen door geleidelijk het licht in de kamer te verminderen, kunnen op afstand geactiveerd worden via de smartphone-app.

Over hue-apps van derden

Gebruikers van Philips hue kunnen zelfs nog meer plezier hebben van het spelen met licht door gebruik te maken van de volgende apps, die verkrijgbaar zijn in de App Store en Google Play:

- **Goldee** levert dynamische lichtscènes die professioneel gemaakte foto's als palet gebruiken. De tinten veranderen geleidelijk om dynamische kleurverschuivingen te realiseren, inclusief geleidelijke sequenties voor ontwaken en inslapen.
- **Muesic** biedt de mogelijkheid gekleurd licht in de woning naadloos te integreren met een iTunes afspeellijst. Met de intuïtieve app kan een overrompelende omgeving gecreëerd worden waarin gekleurd licht op een dynamische manier reageert op muziek, hetzij om rust te geven of om het feest op gang te brengen.
- **Hue Menu** is een eenvoudige en innovatieve app waarmee hue bestuurd kan worden vanaf een Mac desktop. Met behulp van de traditionele Mac OS 'color picker' is Hue Menu in staat dezelfde functionaliteit te bieden als bij gebruik van een smartphone of tablet.
- **Hue Disco** verandert een gewone woonkamer in een dansvloer door de aangesloten lampen binnen een thematische kleurensset te wijzigen volgens een gekozen tijdsinterval.