



Presseinformation

18. Juni 2024

Für eine bessere Schlafroutine und ein noch schöneres Zuhause: Signify bringt neue Philips Hue Produkte auf den Markt

- Die Philips Hue Twilight Nachttischleuchte ist mit der neuen Schlaf- und Weckfunktion ausgestattet, die den zirkadianen Rhythmus unterstützt
- Die beliebte Philips Hue Lightguide Serie erhält Zuwachs durch die vier neuen Formen Small Globe, Large Globe, Edison und Triangle
- Der flexibel zuschneidbare Philips Hue Solo Lightstrip überzeugt mit einer Leuchtkraft von bis zu 1700 Lumen und einer hohen Farbqualität bei weißem Licht

Hamburg – [Signify](#) (Euronext: LIGHT), der Weltmarktführer für Beleuchtung, erweitert das Philips Hue Portfolio um neue Beleuchtungsprodukte und App-Funktionen, die Nutzer*innen zusätzliche Möglichkeiten zur Personalisierung ihres smarten Zuhauses bieten. Die neue Philips Hue Twilight Nachttischleuchte unterstützt den zirkadianen Rhythmus, während die Philips Hue Lightguide Serie um die vier neuen Formen Small Globe, Large Globe, Edison und Triangle ergänzt wird. Mit den passenden Sockeln aus dem 3D-Drucker können diese auch als Tischleuchten verwendet werden. Neu auf den Markt kommen außerdem der Philips Hue Solo Lightstrip, der in drei Längen erhältlich sein wird und das Deckenpanel Datura, das über zwei Lichtquellen für direkte und indirekte Beleuchtung verfügt.

3-in-1-Leuchte Twilight: Funktionales Designobjekt mit integrierter Schlaf- und Weckfunktion

Die **Philips Hue Twilight** Nachttischleuchte, die in den Farben Schwarz und Weiß erhältlich ist, wurde entwickelt, um den zirkadianen Rhythmus zu unterstützen. Durch die Unterdrückung des blauen Lichtspektrums hilft sie Nutzer*innen, eine stabile Schlafroutine zu entwickeln, schneller einzuschlafen und aus dem Tiefschlaf gut erholt aufzuwachen.¹ Mit zwei unabhängig voneinander steuerbaren Lichtquellen – einem Beleuchtungskopf und einem Hintergrundlicht mit integrierter ColorCast-Technologie – ist die Philips Hue Twilight dazu in der Lage, die breitgefächerte Farbpalette der auf- und untergehenden Sonne zu imitieren.

Dank ihres kompakten Designs passt die Philips Hue Twilight auf jeden Nachttisch. Außerdem verfügt das Schlaf- und Aufwachlicht über zwei anpassbare Tasten zur Steuerung – ergänzend zu den Befehlen, die über die Hue App oder einen Sprachassistenten erteilt werden können. Mit einer der Tasten können die Nutzer*innen durch sechs neue, von der Natur inspirierten, Lichtszenen schalten, die unter anderem die Namen „Aufstehen“, „Sleepy“ oder „Nighttime“ tragen. Mit der zweiten Taste lässt sich die Einschlafautomatik Sunset Go aktivieren, die einen Sonnenuntergang, bestehend aus einer facettenreichen Mischung aus Rottönen, simuliert.

¹ Studien von Drittparteien haben gezeigt, dass bläuliches Licht das Schlafhormon Melatonin unterdrücken kann. Wenn die standardmäßige Einschlafautomatik der Twilight Nachttischleuchte aktiviert ist, werden automatisch Szenen eingestellt, die kein blaues Licht enthalten.



Darüber hinaus steht auch eine Aufwachautomatik zur Verfügung, die das Licht allmählich aufhellt, sodass die Nutzer*innen sanft von den Farben der Morgensonne geweckt werden. Die extrem niedrige Dimmstufe ermöglicht sanfte Übergänge für einen entspannten Start in den Tag. Außerdem kann die Leuchte durch eine Dimmbarkeit der Helligkeit auf 0,5 Prozent ebenso ideal als Nachtleuchte verwendet werden.

Ein smarter Blickfang, der jeden Einrichtungsstil ergänzt

Nachdem die erste **Philips Hue Lightguide** Lampe in der Form Ellipse bereits 2022 veröffentlicht wurde, können sich die Nutzer*innen nun auf **vier weitere Varianten** der mundgeblasenen Lampen freuen: Small Globe, Large Globe, Triangle und Edison. Die Lampen unterstützen die gesamte Funktionspalette von Philips Hue und sind mit ihren auffälligen und zeitlosen Designs ein echter Blickfang. Je nach Geschmack und Vorliebe können die Nutzer*innen aus Millionen von Farb- und Weißtönen wählen und diese in individuellen Lichtszenen zusammenzufassen.

Die Lampen der Lightguide Serie können mit zwei neuen **Philips Hue Tischleuchten-Sockeln in den Formen Ellipse und Triangle** kombiniert werden, die direkt **aus dem 3D-Drucker** kommen. So lässt sich das Duo zum Beispiel auf dem Beistell- oder dem Couchtisch platzieren, um farbenfrohe Akzente zu setzen. Die 3D-gedruckten Sockel bestehen aus kreislauffähigen Materialien und sind in den Farben Salbei, Sand und Schwarz erhältlich.

Volle Flexibilität für schwer zu erreichende Stellen

Mit dem **Philips Hue Solo Lightstrip** lässt sich die Beleuchtung nach den persönlichen Vorstellungen gestalten und anpassen. Der flexibel zuschneidbare und nicht verlängerbare Lightstrip liefert auch bei weißem Licht eine hohe Farbqualität und leuchtet bei bis zu 1700 Lumen besonders hell. Außerdem erhöht die robuste Silikonhülle nicht nur die Haltbarkeit, sondern auch die Sicherheit für alle Beteiligten. Die Nutzer*innen können aus Längen von drei, fünf oder zehn Metern wählen, die sich unauffällig in Schränken, an Decken und Wänden oder entlang von Treppen und Fußleisten anbringen lassen. Der Neuzugang lässt sich nahtlos in vorhandene Philips Hue Systeme integrieren, die so um eine flexible Option bereichert werden.

Schlanke Deckenleuchten für jede Umgebung

Die **Philips Hue Deckenleuchte Datura** definiert sich über ihr rundes und schlankes Design, das ganz ohne Rahmen auskommt und sich so besonders gut für Räume mit geringer Deckenhöhe eignet. Das Deckenpanel verfügt über zwei unabhängig voneinander steuerbare Lichtquellen, die sowohl weißes als auch farbiges Licht wiedergeben können. So können die Nutzer*innen selbst wählen, ob sie gerade kalt-weißes Licht zum Arbeiten oder eine sanfte Lichtstimmung zum Entspannen präferieren.

Die neue **Philips Hue Deckenleuchte Tento** erscheint jeweils in einer White, White Ambiance und White & Color Ambiance Variante, die je nach Modell ein breites Spektrum an Weiß- und Farbtönen wiedergeben kann. Mit ihrem schlank-runden Design fügt sie sich nahtlos in das Interieur ein und lässt sich ganz einfach an der Decke und anderen Umgebungen installieren.

Die schlanken Philips Hue Einbauspots bieten Nutzer*innen die Möglichkeit, überall in ihrem Zuhause ein farbenfrohes Beleuchtungserlebnis zu erzeugen. Dank ihres besonders schmalen Profils passen die Spots auch dorthin, wo herkömmliche Modelle an ihre Grenzen kommen – etwa in Räumen mit



Zwischendecken wie dem Keller oder dem Badezimmer. Weil es sich bei den Spots um festverbaute Leuchtmittel handelt, verfügen diese mit 1150 Lumen über eine besonders hohe Leuchtkraft und einen großen Abstrahlwinkel.

„Als führendes Unternehmen im Bereich der intelligenten Beleuchtung bietet Philips Hue das umfangreichste Ökosystem an Lampen und Leuchten mit integrierter Home Security“, sagt Jasper Vervoort, Business Leader Philips Hue bei Signify. „Licht spielt im Leben der Menschen eine bedeutende Rolle – vom Aufwachen bis zum Einschlafen. Mit unseren smarten Produkten und App-Funktionen können die Nutzer*innen ihr Beleuchtungserlebnis zu jeder Tageszeit verändern und personalisieren – und nun auch schwer zu erreichende Stellen entsprechend aufwerten.“

Weitere Neuheiten von Philips Hue

GU10-Lampen und Spot-Leuchten, die auf GU10 basieren, werden eine Optimierung erfahren und leuchten dann noch heller. Statt 350 bieten sie 400 Lumen bei 4000K. Darüber hinaus machen die Produkte auch Fortschritte im Sinne der Nachhaltigkeit, indem sie 25.000 statt 10.000 Stunden halten und im Standby-Modus rund 50 Prozent weniger Strom verbrauchen.

Die Philips Hue App hält ebenfalls einige Neuerungen bereit, die per Update das integrierte Sicherheitssystem optimieren. So haben Nutzer*innen künftig die Möglichkeit, Licht- und Tonalarme so einzustellen, dass sie in Verdachtsmomenten automatisch ausgelöst werden. Außerdem können sie individuelle Zeitpläne erstellen, nach denen das System automatisch ein- und ausgeschaltet wird und bei der kabellosen Kamera zwischen drei unterschiedlichen Modi zur Batterieoptimierung wählen. Die neuen Funktionen werden im zweiten Halbjahr 2024 verfügbar sein.

Weitere Informationen zu den neuesten Philips Hue Produkten und App-Funktionen sind erhältlich unter www.philips-hue-com/newlaunches

Verfügbarkeit in DACH (UVP inkl. MwSt.):

Philips Hue Twilight Nachttischleuchte in Schwarz oder Weiß (ab 18. Juni 2024, in Schwarz exklusiv erhältlich unter <http://www.philips-hue.com>)

UVP: EUR 279,99 / CHF 350,00

Philips Hue Lightguide Lampe Triangle (ab 18. Juni 2024)

UVP: EUR 99,99 / CHF 125,00

Philips Hue Lightguide Lampe Large Globe (ab 18. Juni 2024)

UVP: EUR 99,99 / CHF 125,00

Philips Hue Lightguide Lampe Small Globe (ab 18. Juni 2024)

UVP: EUR 79,99 / CHF 100,00

Philips Hue Lightguide Lampe Edison (ab 18. Juni 2024)

UVP: EUR 79,99 / CHF 100,00



Bundle aus Philips Hue Lightguide Lampe und Ellipse- oder Triangel-Tischleuchtensockel in den Farben Salbei, Sand oder Schwarz (ab 18. Juni, exklusiv erhältlich unter <http://www.philips-hue.com>)

UVP: EUR 159,99 / CHF 200,00

Philips Hue Solo Lightstrip (ab 18. Juni 2024)

UVP: EUR 69,99 / CHF 87,50 (3m) / EUR 89,99 / CHF 112,50 (5m) / EUR 159,99 / CHF 200,00 (10m)

Philips Hue Deckenleuchte Datura (ab 18. Juni 2024)

UVP: EUR 299,99 / CHF 375,00 (∅ 384mm, White und Color Ambiance) / EUR 399,99 / CHF 500,00 (∅ 574mm, White und Color Ambiance)

Philips Hue Deckenleuchte Tento in Schwarz oder Weiß (ab Sommer 2024 und unter <http://www.philips-hue.com>)

UVP: EUR 69,99 / CHF 87,50 (∅ 291mm, White und White Ambiance) / EUR 109,99 / CHF 137,50 (∅ 291mm, White und Color Ambiance) / EUR 119,99 EUR / CHF 150,00 (∅ 421mm, White Ambiance) / EUR 149,99 / CHF 187,50 (∅ 421mm, White und Color Ambiance) / EUR 159,99 / CHF 200,00 (∅ 542mm, White Ambiance) / EUR 199,99 / CHF 250,00 (∅ 542mm, White und Color Ambiance)

Schlanke Philips Hue Einbauspots in Schwarz oder Weiß (ab 18. Juni 2024)

UVP: EUR 89,99 / CHF 112,50 (∅ 90mm, White und Color Ambiance) / EUR 109,99 / CHF 137,50 (∅ 170mm, White und Color Ambiance)

Philips Hue GU10 White Lampe (ab 18. Juni 2024)

UVP: EUR 21,99-39,99 / CHF 27,50-50,00 (einzelne Lampen oder im Pack)

Philips Hue GU10 White Ambiance Lampe (ab 18. Juni 2024)

UVP: EUR 34,99-69,99 / CHF 43,70-87,50 (einzelne Lampe oder im Pack)

Philips Hue GU10 White und Color Ambiance Lampe (ab 18. Juni 2024)

UVP: EUR 64,99-159,99 / CHF 81,20-200,00 (einzelne Lampen oder im Pack)

Diese Pressemitteilung sowie Bildmaterial stehen Ihnen im [Signify Newsroom](#) zur Verfügung.



Ansprechpartner*in für weitere Informationen:

Stefan Zander

Pressesprecher

Signify GmbH

Röntgenstraße 22, 22335 Hamburg

Tel: +49 (0) 160 742 90 87

E-Mail: stefan.zander@signify.com

Petra Müller

Pressesprecherin

Signify GmbH

Röntgenstraße 22, 22335 Hamburg

Tel: +49 (0) 172 207 00 13

E-Mail: p.mueller@signify.com

Über Signify

[Signify](#) (Euronext: LIGHT) ist der weltweit führende Anbieter für Licht- und Beleuchtungslösungen für professionelle Anwender, Endkonsumenten und Beleuchtung im Internet der Dinge. Mit unseren [Philips](#) Produkten, den vernetzten [Interact](#) Lichtsystemen und datengestützten Services, bieten wir einen Mehrwert für Unternehmen und verändern das Leben zu Hause, in Gebäuden sowie in urbanen Räumen.

Mit einem Umsatz von 6,7 Milliarden Euro im Jahr 2023, rund 32.000 Mitarbeitern und einer Präsenz in über 70 Ländern, erschließen wir das außergewöhnliche Potenzial von Licht für ein angenehmeres Leben und eine bessere Welt. Wir sind seit unserem Börsengang vor sieben Jahren durchgehend im [Dow Jones Sustainability World Index](#) vertreten und haben im vierten Jahr in Folge die Platin-Auszeichnung von [EcoVadis](#) erhalten, womit Signify [zum besten Prozent](#) der bewerteten Unternehmen gehört. Neuigkeiten rund um Signify sind im [Newsroom](#), auf [X](#), [LinkedIn](#) und [Instagram](#) zu finden. Informationen für Investoren gibt es auf der Seite für [Investor Relations](#).