



Presseinformation

Jänner 2021

Neue Highlights für das Smart Home: Philips Hue stellt aktuelle Außenleuchten und Zubehör vor

- Der neue Philips Hue Amarant Wandfluter taucht Außenwände in farbenfrohes Licht und lässt sich per Niedervolt-Verkabelung direkt mit weiteren Produkten verbinden und erweitern
- Die Philips Hue Appear Outdoor Wandleuchte verfügt über eine gebürstete Edelstahl-Oberfläche und ist einfach anzubringen
- Das Philips Hue Wandschalter Modul ermöglicht eine intelligente Steuerung von vorhandenen herkömmlichen Lichtschaltern
- Der neu gestaltete Philips Hue Dimmschalter bietet zwei Möglichkeiten zur Einstellung von Lichtszenen und sorgt für eine intuitive kabellose Steuerung

Eindhoven, Niederlande – [Signify](#) (Euronext: LIGHT), Weltmarktführer für Beleuchtung, erweitert sein Philips Hue Portfolio um zwei Außenleuchten zur weiteren individuellen Gestaltung von Garten, Terrasse und Balkon sowie um ein neues Wandschalter Modul, das vorhandene Lichtschalter smart macht, und einen neu gestalteten Philips Hue Dimmschalter. Noch nie war intelligente Beleuchtung für den Innen- und Außenbereich so einfach zu bedienen.

Die Außenwände in Licht tauchen

Mit dem neuen Wandfluter **Philips Hue Amarant** können Außenwände gezielt in Licht getaucht werden, um so draußen zu jeder Jahreszeit die richtige Stimmung zu schaffen. Der Wall-Washing-Effekt mit kräftigem Licht in Millionen von Farben wird durch den Metallschirm verstärkt und wertet kahle Wände im Garten oder auf dem Balkon optisch auf. Die Amarant kann auf dem Boden oder kopfüber an einem überhängenden Dach montiert werden und bringt die Gestaltung der Außenbeleuchtung auf ein neues Level. Als Teil des Niedervolt-Portfolios lässt sie sich einfach installieren und kann um weitere Leuchten erweitert werden, um das Ambiente des Außenbereichs vollständig personalisieren zu können.

Die beliebte Outdoor Wandleuchte **Philips Hue Appear** verfügt jetzt über eine Oberfläche aus gebürstetem, rostfreiem Edelstahl und ist einfach zu montieren. Die Edelstahl-Wandleuchte, die einen intensiven Lichteffect nach oben und unten in Weiß und Millionen von Farben liefert, verleiht dem Außenbereich ein opulentes Erscheinungsbild. Anstatt sich mit Kabeln herumzuschlagen, können Nutzer die Appear dank des Steckverbinders zudem ganz leicht an der Wand anbringen.

Mehr Kontrolle und Komfort mit neuem Zubehör

Das neue **Philips Hue Wandschalter Modul** ist die ideale Ergänzung für jede Philips Hue Einrichtung. Hinter vorhandenen Lichtschaltern eingebaut, ermöglicht das Modul Nutzern, ihre herkömmlichen Schalter in smarte Schalter zu verwandeln. So ist sichergestellt, dass die intelligente Beleuchtung immer erreichbar und an die Stromversorgung angeschlossen ist. Nie wieder von der Couch aufstehen, um den Schalter zu drücken, den ein Familienmitglied oder ein Gast ausgeschaltet haben könnte. Zusätzlich



lassen sich in der Hue App einfach Lichtszenen auswählen und die Funktion des Schalters damit anpassen, um die Beleuchtung noch individueller zu gestalten. Das Philips Hue Wandschalter Modul ist batteriebetrieben und verfügt über eine Batterielebensdauer von mindestens fünf Jahren.

Eines der beliebtesten Philips Hue Produkte hat ebenfalls ein Upgrade erhalten: der **Philips Hue Dimmschalter**. Mit dem neu gestalteten Dimmschalter kann die Philips Hue Beleuchtung auch abseits der App intuitiv und kabellos gesteuert werden. Zusätzlich zum Dimmen oder Aufhellen der Raumbeleuchtung können Nutzer mit dem Schalter in Verbindung mit der Hue Bridge ihre bevorzugten Lichtszenen einstellen oder erhalten das beste Licht basierend auf der jeweiligen Tageszeit. Der Dimmschalter lässt sich mit der Wandhalterung an einer gewünschten Stelle befestigen oder für sich auf einer beliebigen magnetischen Fläche platzieren. Ob am Kühlschrank, einem Metalltürrahmen oder einfach auf dem Tisch, die smarte Beleuchtung kann jederzeit von allen Bewohnern oder Gästen gesteuert werden.

„Wir erweitern das Philips Hue Portfolio für die einfachste smarte Beleuchtung, mit der sich das Ambiente innen und außen im gesamten Zuhause persönlich gestalten lässt, ständig. Mit den neuen Schaltern gehen wir noch weiter dabei, unseren Kunden echten Komfort und intuitive Steuerung zu bieten“, erklärt Jasper Vervoort, Business Leader Philips Hue bei Signify.

Verfügbarkeit und Preise

- Philips Hue Amarant (ab 26. Jänner)
EUR 149,99 (UVP)
- Philips Hue Appear Edelstahl (ab 26. Jänner)
EUR 149,99 (UVP)
- Philips Hue Wandschalter Modul (ab Frühjahr)
EUR 39,99 Einzelpack / EUR 69,99 Doppelpack (UVP)
- Philips Hue Dimmschalter, neueste Version (ab 26. Jänner)
EUR 19,99 (UVP)

Informationen zu Philips Hue unter www.philips-hue.com.

Ihre Ansprechpartner 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

Silja Rieke

Pressesprecherin
Signify GmbH
Röntgenstraße 22, 22335 Hamburg
Tel: +49 (0) 151 124 20 750
E-Mail: silja.rieke@signify.com

Über Signify

[Signify](http://www.signify.com) (Euronext: LIGHT) ist der weltweit führende Anbieter für Licht- und Beleuchtungslösungen für professionelle Anwender, Endkonsumenten und Beleuchtung im Internet der Dinge. Mit unseren [Philips](http://www.philips.com) Produkten, den vernetzten [Interact](http://www.interact.com) 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 6,2 Milliarden Euro im Jahr 2019, rund 37.000 Mitarbeitern und einer Präsenz in über 70 Ländern erschließen wir das außergewöhnliche Potenzial von Licht für ein angenehmeres Leben und eine bessere Welt. Wir haben Klimaneutralität [erreicht](#), sind seit unserem Börsengang vier Jahre in Folge im Dow Jones Sustainability World Index vertreten und wurden 2017, 2018 und 2019 als [Branchenführer](#) im Bereich Nachhaltigkeit ausgezeichnet. Neuigkeiten von Signify finden Sie im [Newsroom](#), bei [Twitter](#) und [LinkedIn](#) sowie auf [Instagram](#). Informationen für Investoren finden Sie auf der Seite [Investor Relations](#).