



Persbericht

30 januari 2023

Slimme verlichting voor je tuin, balkon en terras: Signify breidt outdoor assortiment van WiZ uit

- Het outdoor assortiment van WiZ wordt uitgebreid met twee nieuwe producten.
- De WiZ ELPAS-wandlamp en de WiZ-grondspot voor buiten zijn gemaakt van hoogwaardige materialen en zijn ontworpen voor buitengebruik, zelfs bij extreme weersomstandigheden.
- Dankzij het slimme verlichtingssysteem is het gemakkelijk om de verlichting in je tuin of op je oprit op afstand te bedienen.

Eindhoven, Nederland – WiZ-liefhebbers die hun tuin, terras of balkon willen verfraaien, kunnen nu genieten van twee nieuwe producten, die bestand zijn tegen elk weertype en tegelijkertijd van alle slimme verlichtingsopties zijn voorzien. In oktober 2022 introduceerde [Signify](#), de wereldmarktleider in verlichting, het WiZ lichtsnoer, de allereerste WiZ-buitenlamp. Nu breidt Signify het outdoor assortiment van WiZ uit met twee nieuwe producten: de nieuwe WiZ ELPAS-wandlamp en de stijlvolle WiZ-grondspots voor buiten. Dankzij het 12V-laagspanningssysteem van deze spots is de installatie ook heel veilig en makkelijk.

Slimme verlichting met een weerbestendig en waterdicht ontwerp

De nieuwe [WiZ-grondspots](#) voor buiten zijn een must-have voor iedereen die zijn tuin, terras of balkon een upgrade wil geven. De spots zijn gemaakt van hoogwaardig aluminium en kunnen tot 180 graden gedraaid worden. Met één druk op de knop creëer je de perfecte sfeer voor elke gelegenheid. De starterskit, bestaande uit twee grondspots met pin, een adapter en controller, is eenvoudig uit te breiden tot vijf armaturen. De installatie is kinderspel, dankzij het eenvoudige plug-and-play principe. Je hoeft alleen maar de stekker in het stopcontact te steken. Door het lage voltage is het systeem veilig te installeren en te gebruiken.

De nieuwe [ELPAS-wandlamp](#) voor buiten (230V) is eveneens gemaakt van hoogwaardige, weerbestendige materialen voor bescherming tegen direct zonlicht, zware regenval of ijzige temperaturen. Met verschillende lichtmodi en een keuze uit meer dan 16 miljoen kleuren komt elke tuin, terras of balkon nog mooier tot bloei.

De nieuwe producten in het outdoor assortiment van WiZ zijn beide verkrijgbaar in het zwart en kunnen eenvoudig worden aangesloten op de WiFi, waardoor de verlichting vanaf elke locatie kan worden bediend met de WiZ-app of WiZmote-afstandsbediening.

Eind vorig jaar introduceerde WiZ het eerste product in het outdoor assortiment, [het WiZ-lichtsnoer](#). De nieuwe WiZ-tuinspots en de WiZ ELPAS-wandlamp vormen daar een mooie aanvulling op.

Beschikbaarheid (incl. BTW):



WiZ ELPAS-wandlamp voor buiten (vanaf januari 2023)

EUR 89,99

WiZ-grondspots voor buiten starterskit (vanaf januari 2023)

EUR 174,99

WiZ-grondspots voor buiten uitbreiding (vanaf januari 2023)

EUR 74,99

WiZ-outdoor lichtsnoer (sinds oktober 2022)

EUR 119,99

--- EINDE PERSBERICHT ---

Voor meer informatie kun je contact opnemen met:

PR Manager Signify Benelux

Dominique Zaman

E-mail: dominique.zaman@signify.com

Over Signify

[Signify](#) (Euronext: LIGHT) is wereldleider in verlichting voor professionals en consumenten en verlichting voor het Internet of Things. Onze [Philips](#) producten, [Interact](#) connected lighting systemen en dataverzamelingsservices bieden bedrijfswaarde en transformeren het leven in huizen, gebouwen en publieke ruimtes. Met een omzet in 2022 van EUR 7,5 miljard, ongeveer 35.000 werknemers en een aanwezigheid in meer dan 70 landen, benutten we het buitengewone potentieel van licht om de kwaliteit van het leven van mensen te verrijken en om een duurzame wereld te creëren. [We werden volledig CO2-neutraal in 2020, staan](#) sinds onze IPO voor het zesde jaar op rij in de [Dow Jones Sustainability World Index](#) en werden in [2017](#), [2018](#) en [2019](#) uitgeroepen tot [Industry Leader](#). Nieuws over Signify is te vinden in onze [Newsroom](#) en op [Twitter](#), [LinkedIn](#) en [Instagram](#). Informatie voor investeerders kan worden gevonden op onze pagina [Investor Relations](#).