



Communiqué de presse

27 août 2020

Un éclairage intelligent pour votre vie quotidienne : WiZ lance une toute nouvelle génération de produits en Europe

Suresnes, France – [Signify](#) (Euronext: LIGHT), le leader mondial de l'éclairage, annonce aujourd'hui le lancement officiel de la dernière génération du système d'éclairage intelligent multiprotocole WiZ en Europe. L'offre WiZ propose une gamme complète de luminaires intelligents et d'accessoires à des prix compétitifs offrant la meilleure ambiance pour voir, lire et vivre, tout en restant simples à installer et à utiliser via Bluetooth et votre réseau Wi-Fi existant. Grâce à l'intégration du nouveau système WiZ, Signify remplit parfaitement sa mission, consistant à permettre à ses consommateurs de ressentir la magie de la lumière grâce à des produits d'éclairage intelligents accessibles et à l'utilisation intuitive.

"Nous sommes très enthousiastes à l'idée de lancer officiellement notre gamme Wi-Fi + Bluetooth WiZ Connected en Europe et de faire connaître largement nos produits. Nous sommes particulièrement fiers de notre écosystème qui offre aux consommateurs la possibilité de contrôler leurs luminaires et accessoires en toute simplicité, en proposant des produits aussi accessibles et faciles à utiliser qu'un éclairage normal, tout en étant intelligents et connectés" déclare Jean-Eudes Leroy, co-fondateur et PDG de WiZ Connected.

Plug & Play : Un éclairage simple et intelligent pour tous

L'offre WiZ Connected comprend des lampes et des accessoires très simples à installer qui permettent aux consommateurs de profiter instantanément des avantages d'un éclairage intelligent. Il suffit de visser la nouvelle lampe WiZ, de télécharger **l'application mobile WiZ**, simple et intuitive, et de commencer directement à profiter de son éclairage. Les produits les plus récents sont équipés de puces à double protocole Wi-Fi et Bluetooth, ce qui rend le processus de jumelage encore plus simple et plus sûr. Signify étendra cette fonctionnalité à toute la gamme de produits WiZ à l'avenir. Grâce à différents réglages, les consommateurs peuvent facilement choisir la lumière idéale pour étudier, créer un environnement confortable en imitant la lumière d'un feu de bois dans une cheminée ou d'une bougie, et automatiser et synchroniser les lumières avec leur activité quotidienne ou programmer les lumières pour un réveil en douceur ou pour faciliter le coucher.

En outre, les consommateurs peuvent utiliser WiZ pour contrôler plus facilement les luminaires en utilisant la fonction de contrôle vocal avec les commandes Amazon Alexa, Google Home ou Siri. Une autre option proposée consiste en l'utilisation de la télécommande **WiZmote**, qui permet aux utilisateurs de commander simplement l'éclairage et de définir des réglages personnalisés pour chaque pièce. Le **détecteur de mouvement WiZ** peut également être utilisé, afin de faciliter l'utilisation de l'application et d'allumer automatiquement les lumières selon un réglage prédéfini lorsque vous entrez dans la pièce. Ce système fonctionne même lorsque la connexion Wi-Fi est coupée, grâce au même protocole RF à faible consommation d'énergie que celui de la WiZmote. Il suffit de passer devant pour enclencher le dispositif d'éclairage. Et pour un peu plus de magie, il suffit d'installer la **nouvelle prise intelligente WiZ** pour transformer en un instant n'importe quels luminaires en une source lumineuse intelligente, vous permettant ensuite de les contrôler via l'application WiZ ou la télécommande.



Une multitude d'options pour un minimum d'efforts

L'interface de l'application WiZ est conviviale et intuitive, grâce à un système « drag and drop » facilitant l'organisation et le contrôle des luminaires et des accessoires. Des scénarios et des routines prédéfinis simplifient la vie quotidienne et permettent aux consommateurs de trouver le réglage de lumière idéal à tout moment de la journée.

Les paramètres liés au rythme circadien définissent automatiquement le bon type de luminosité pour chaque moment de la journée. Une lumière froide et énergique à forte intensité pour un matin productif passera graduellement à une lumière douce, chaude et tamisée pour une soirée relaxante. Pour suivre le cycle du soleil, tout en restant à la maison.

Enfin, l'application WiZ offre la possibilité de laisser plusieurs utilisateurs gérer le système d'éclairage en fonction de leurs besoins. Ainsi, les membres du foyer peuvent facilement partager entre eux leurs droits d'accès à la fonction « home » de l'application WiZ. Il suffit aux utilisateurs de télécharger l'application et d'entrer le code d'invitation, sans configuration supplémentaire. Les invités peuvent donc également profiter du contrôle des luminaires une fois qu'ils sont connectés au même réseau Wi-Fi.

Respect total de la vie privée

Le processus de création de compte et de connexion de l'application WiZ est entièrement anonyme, lorsque l'on utilise des connexions tierces avec des comptes Apple, Google ou Facebook. Tout ce que WiZ obtient est un identifiant unique qui ne contient aucune information personnelle, dans le seul but de l'associer à une maison WiZ. Aucune donnée personnelle (noms, numéros de portable, emails) n'est collectée. WiZ ne récupère jamais, ne stocke, ni n'utilise aucune information personnelle liée aux fournisseurs que vous utilisez pour vous connecter. Il n'y a aucun risque de piratage des données privées, car elles ne sont pas présentes sur le cloud sécurisé d'AWS.

Les nouveautés les plus tendance

Le lancement de l'écosystème WiZ en Europe signifie que l'ensemble de l'offre WiZ connected sera désormais largement disponible, mais Signify introduit simultanément plusieurs nouveautés et mises à jour de ses produits et accessoires WiZ :

1. **Ampoules et spots Wi-Fi et Bluetooth en couleur et à variation de blanc**, incluant l'ampoule connectée la plus puissante du marché **avec la nouvelle ampoule de forme standard A 67 (1600 lm) équivalent à 100W**, ainsi que **l'ampoule standard E27**, le **spot GU10**, la **flamme E14** et **l'ampoule globe E27 (G95)**. Elles offrent toutes des couleurs pour créer une ambiance agréable, égayer votre intérieur avec du blanc froid et créer une atmosphère chaleureuse avec du blanc chaud.
2. Une grande variété **d'ampoules à filament WiZ en teinte ambre et traditionnelle** qui combinent un design élégant et une technologie intelligente pour ajouter une touche vintage à votre maison.
3. La gamme WiZ comprend également des luminaires, par exemple la lampe de table **WiZ Hero**, dont le design sobre s'inspire d'une ambiance naturelle. Et **la WiZ Quest** avec une tête réglable pour créer une lumière d'ambiance indirecte.
4. Quelques accessoires vraiment branchés pour rendre votre éclairage intelligent encore plus simple à contrôler, notamment la **WiZmote** déjà existante et le nouveau détecteur de mouvement WiZ.



5. La **prise intelligente WiZ** permet aux utilisateurs de contrôler leurs éclairages ou appareils existants avec l'application WiZ, afin qu'ils puissent profiter de la programmation, du contrôle vocal et de l'accès hors du domicile.

Prix et disponibilités

Disponibles en Europe à partir d'août 2020 :

- Prise connectée WiZ Smart Plug : 15.99€
- Détecteur de mouvement WiZ Motion Sensor : 19.99€
- Télécommande WiZmote : 14.99€
- **Ampoules WiZ E27** compatible Wi-Fi et Bluetooth
Color : 18.99€ white : 14.99€
- **Ampoules WiZ E27** compatible Wi-Fi et Bluetooth
Color: 19.99€
Tunable white : 17.99€
- **Ampoules WiZ E27**, compatible Wi-Fi et Bluetooth
Color: 15.99€
Tunable white : 12.99€
Dimmable white : 9.99 €
- **Spot WiZ GU10**, compatible Wi-Fi et Bluetooth
Color: 15.99€
Tunable white: 13.99€
Dimmable white : 10.99€
- **Ampoules flamme WiZ E14 candle** compatible Wi-Fi et Bluetooth
Color: 15.99€
Tunable white: 12.99€
Dimmable white : 10.99€
- **Ampoules WiZ filament E27** compatibles Wi-Fi
 - A60 tunable white (13.99 € claire, 14.99 € ambre)
 - G95 tunable white (15.99 € claire, 16.99 € ambre)
 - ST64 tunable white (14.99 € claire 15.99 € ambre)
 - G125 tunable white (16.99 € claire, 17.99 € ambre)
 - G200 tunable white (39.99 € claire, 39.99 € ambre)
 - PS160 tunable white (39.99 € ambre)
- **Ampoule WiZ filament E14** compatible Wi-Fi
 - C35 tunable white (13.99 € claire, 14.99 € ambre)

Pour plus d'informations, de détails sur les produits et les spécifications, veuillez consulter <https://www.wizconnected.com/>



Pour de plus amples informations, contacter :

Signify - Communication France

Agence Omnicom PR Group France

Carla Portier

Tel : 06 77 84 02 60 / email : carla.portier@omnicomprgroup.com

Nathalie Ayache-Siméon

Tel : 06 48 16 49 93 / email : Nathalie.Ayache-Simeon@omnicomprgroup.com

A propos de WiZ Connected

Basée à Hong Kong, WiZ Connected Lighting Company Limited est une entreprise de solutions logicielles d'éclairage qui se concentre sur la fourniture de produits d'éclairage intelligents, faciles à utiliser et basés sur le WiFi. Détenue par Signify, le leader mondial de l'éclairage, WiZ dessert les marchés grand public et professionnel dans 55 pays. Grâce au programme de partenariat OEM WiZ Connected, plus de 60 fournisseurs d'éclairage WiZifient des centaines d'appareils d'éclairage. Pour en savoir plus sur WiZ Connected et sur la façon dont ils transforment l'industrie de l'éclairage, consultez le site <https://wizconnected.com>.

À propos de Signify

Signify (Euronext : LIGHT) est le leader des solutions, des plateformes et services dans le domaine de l'éclairage en France et dans le monde. Présent sur les marchés professionnel et résidentiel, Signify est l'un des acteurs majeurs de l'Internet des objets. Nos produits Philips, les systèmes d'éclairage connectés Interact et les services basés sur les données transforment l'éclairage des foyers, des bureaux, des commerces et des villes. Présent dans plus de 70 pays, Signify emploie 38 000 personnes et a réalisé un chiffre d'affaire de 6,2 milliards d'euros en 2019. Notre mission est d'accélérer le potentiel extraordinaire de la lumière pour des vies plus agréables et un monde meilleur. Nous exploitons l'extraordinaire potentiel de la lumière pour améliorer la qualité de vie et rendre le monde meilleur. Nous avons été nommés **leader du secteur** dans l'indice de durabilité Dow Jones pour la troisième année consécutive. Les nouvelles de Signify se trouvent dans la [salle de presse](#), sur [Twitter](#), [LinkedIn](#) et [Instagram](#). Des informations destinées aux investisseurs sont disponibles sur la page des [relations avec les investisseurs](#).