



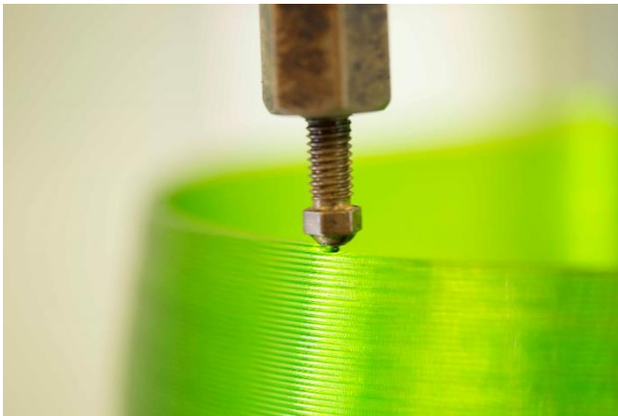
## Communiqué de presse

**Signify annonce le lancement du premier service mondial de personnalisation et de livraison de luminaires 3D en ligne**

- **Un service à la demande d'éclairage sur mesure dans toute l'Europe**
- **Lancement par Signify d'une lampe à poser LED de la marque Philips fabriquée à partir de matériaux recyclés**

Suresnes, France – [Signify](#) (Euronext: LIGHT), le leader mondial de l'éclairage, a annoncé **le premier service mondial de conception et impression de luminaires 3D** (abat-jour et éclairage) **en ligne** pour les consommateurs. Commandable en ligne, **ces luminaires sont fabriqués à partir de matériaux recyclables** et livrés à leurs destinataires sous quinze jours.

**C'est dans cette lignée que Signify lance aujourd'hui une lampe à poser LED de la marque Philips fabriquée à partir de 24 CD recyclés.**



Suite au succès d'un projet pilote réalisé au Benelux, Signify étend son service de personnalisation et d'impression de luminaires 3D aux consommateurs de toute l'Europe. En quelques clics, il est désormais possible de concevoir soi-même son propre luminaire décoratif.

**Il suffit de sélectionner simplement son design de base, puis de le personnaliser en choisissant la taille, la couleur, la texture et le motif et le type d'ampoule LED souhaité** (y compris la technologie [Philips Hue](#)), pour le recevoir à domicile sous deux semaines.

**Les luminaires imprimés 3D de Signify sont conçus dans une optique de durabilité.** Le matériau de base est un polycarbonate solide, de haute qualité et 100% recyclable. Un luminaire fabriqué typique, à l'exclusion de l'électronique et de l'ampoule, a une empreinte carbone inférieure de 47 % à celle d'un luminaire métallique de production traditionnelle. De plus, aucune colle n'est utilisée et ils comportent moins de pièces. **Ils représentent les deux tiers du poids d'un luminaire conventionnel, ce qui se traduit par une réduction de 35 % des émissions de carbone lors de leur transport.**

**L'investissement de Signify dans l'impression 3D illustre l'engagement de l'entreprise à mieux servir ses clients tout en réduisant l'empreinte carbone.**

*« C'est le premier service grand public permettant de concevoir soi-même un luminaire durable sur mesure, sur la seule base de sa créativité. Disponible en ligne, ce service pourrait facilement être déployé dans des boutiques de e-commerce tierces, afin de fournir plus de choix aux consommateurs »,* a déclaré Khalid Aziz,



responsable de la division Ventures chez Signify. "C'est une première mondiale dans le domaine de l'éclairage, qui illustre notre volonté d'apporter à nos clients les technologies les plus innovantes et les plus durables. »

### Impression à partir de CD recyclés

Signify a également commencé à utiliser le polycarbonate issu de matériaux recyclés. **Le premier produit conçu de la sorte est une lampe à poser LED de la marque Philips, fabriquée à base de 24 CD recyclés.**

Disponible à partir du 28 novembre 2019, celle-ci sera commercialisée au prix de 99 € et commandable à partir du lien suivant <https://www.mycreation.lighting.philips.com>. Courant 2020, tous les produits 3D, commercialisés sur cette plateforme, seront commandables en matériaux issus du recyclage.

« Philips et Sony [ont lancé le CD](#) dans le monde au début des années 1980. Aujourd'hui, nous honorons cet héritage en créant des lampes décoratives de haute qualité qui réutilise cette technologie emblématique », a ajouté Khalid Aziz.



Signify a également [dévoilé](#) d'importants projets d'expansion internationale pour l'impression des luminaires 3D sur mesure destinés aux clients professionnels. Les produits professionnels peuvent être recyclés en fin de vie.

En 2018, 79% du chiffre d'affaires de Signify était constitué de revenus durables. La société s'est engagée à être neutre en carbone en 2020 et a récemment été [nommée leader de l'industrie](#) dans le Dow Jones Sustainability Index pour la troisième année consécutive.

**Pour plus d'informations, merci de contacter :**

**Agence Omnicom PR Group France**

Marine Martin-Delion

Tel : 01 53 32 56 31

E-mail : [marine.martin-delion@omnicomprgroup.com](mailto:marine.martin-delion@omnicomprgroup.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 27 000 personnes et a réalisé un chiffre d'affaire de 6.4 milliards d'euros en 2018. Notre mission est d'accélérer le potentiel extraordinaire de la lumière pour des vies plus agréables et un monde meilleur. Nous avons été reconnus [leader de l'industrie au Dow Jones Sustainability Index](#) trois années consécutives depuis 2017. Les informations publiées par Signify sont disponibles sur notre [Newsroom](#), [Twitter](#) and [LinkedIn](#). Les informations dédiées aux investisseurs sont disponibles sur la page [Investor Relations](#).