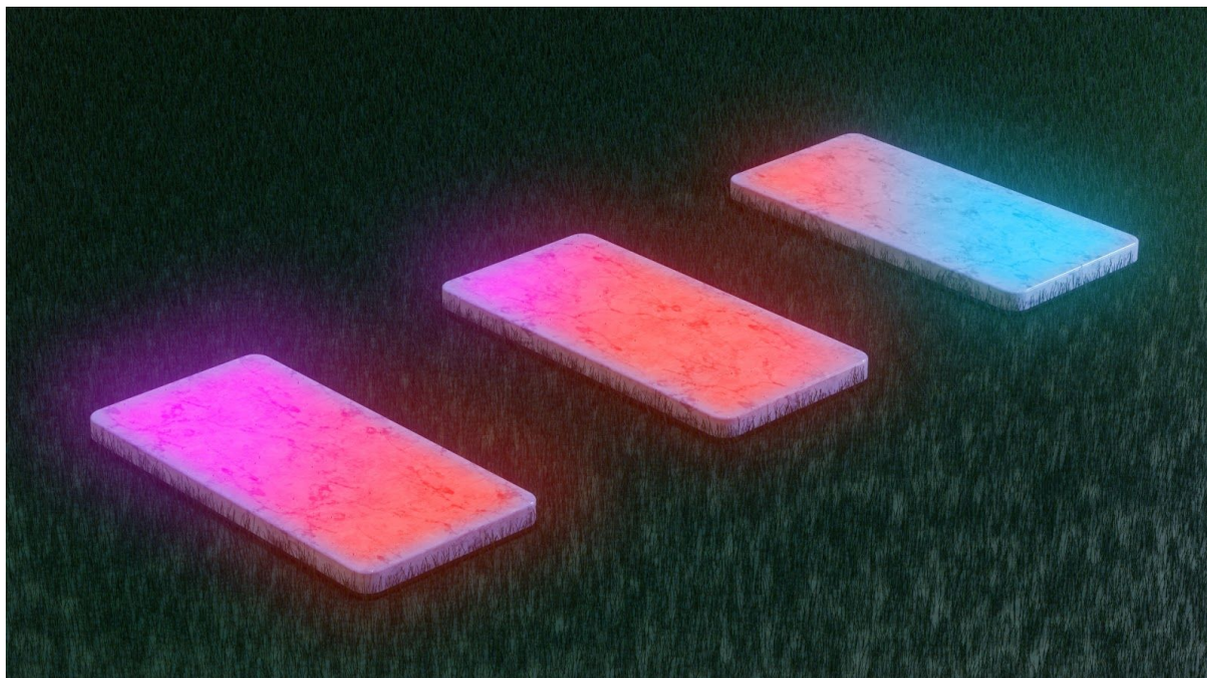


Nicolas Mannoni de l'agence de design marsdesign lance en exclusivité mondiale un nouveau produit au salon Architect@work à Paris les 24 et 25 septembre : marsdlight

**marsdlight première dalle connecté en marbre rétroéclairé par LED RVB\***

*\* Rouge Vert Bleu avec plusieurs millions de combinaisons de couleur.*



Utilisé depuis des millénaires, le marbre devient lumineux grâce au rétroéclairage par LED blanches et multicolores.

Le marbre est brut pour conserver sa texture et ses propriétés antidérapantes. Les dalles sont conçues pour être utilisées en intérieur comme en extérieur.

Dalle en marbre de Carrare



La même dalle en marbre de Carrare rétro-éclairée blanc...



... et rétro-éclairée en RVB :



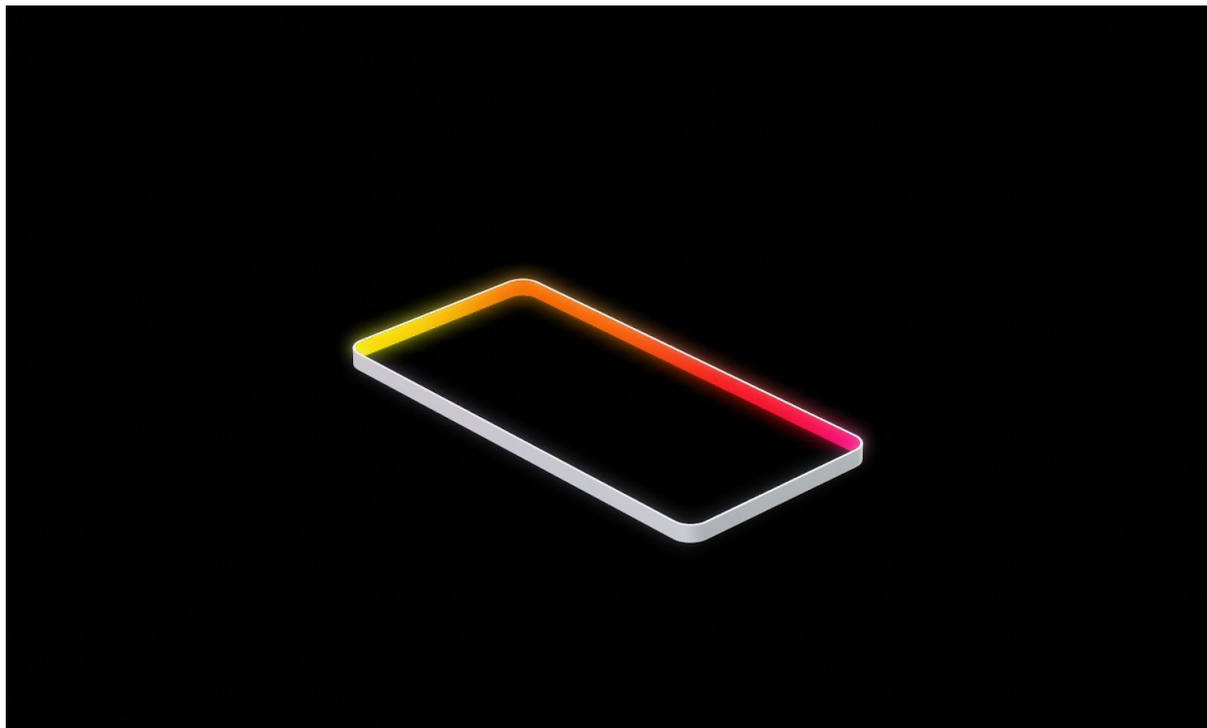
Posées en pas japonais, les dalles dissimulent leur secret le jour et s'animent à la tombée de la nuit. Elles sont connectées entre elles afin d'obtenir un flux lumineux continu.



**marsdlight, un concentré de savoir-faire et de nouvelles technologies :**

**Nos bandeaux LED dernière génération étanches offrent plusieurs millions de nuances de couleurs.**

**Nos LED sont garanties 3 ans et consomment uniquement en pleine puissance 12W/m.**



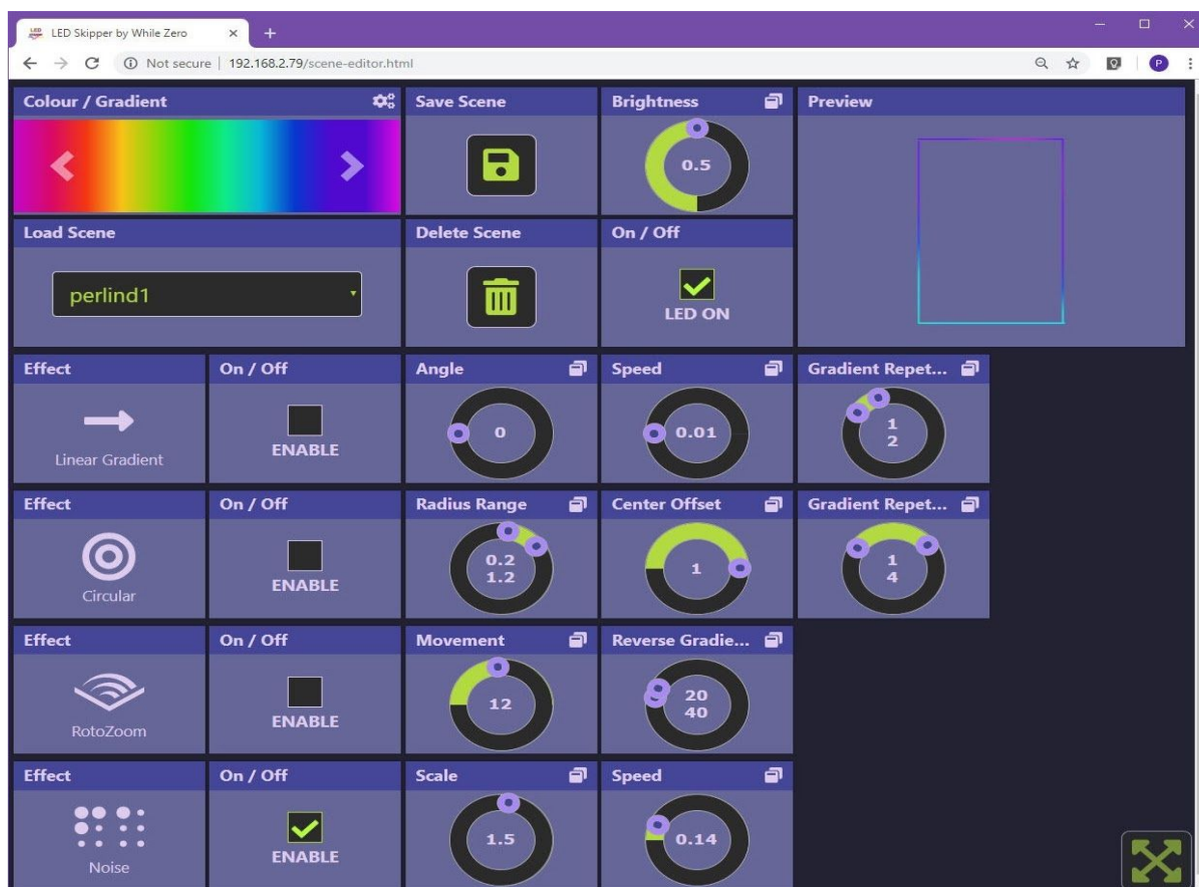
**Plaque en Inox pour assurer l'étanchéité de la dalle en marbre**



Le contrôleur LED skipper, co-développé avec la start up While Zéro, permet d'adresser une couleur spécifique à chaque LED et de contrôler l'ensemble de l'installation.



L'application Web dédiée se connecte au réseau Wi-Fi émis par le contrôleur LED Skipper.



Les animations lumineuses s'enchaînent et forment alors un véritable parcours lumineux pilotable à partir d'une simple interface web. A partir de son ordinateur, sa tablette ou son smartphone, chacun peut lancer et régler la vitesse, la direction, la rotation et l'intensité des effets existants.



L'ADN de marsdesign : l'Art et le Design mixés aux Nouvelles technologies. Nicolas Mannoni apporte son expertise et sa vision globale en tant que créateur de marslight, résultant de plusieurs compétences :

- Philippe Bourcier de While Zéro, éclairage et contrôle de la lumière
- Gilles Golhen de Stone Performance, expertise et choix des pierres.

Dimensions d'une dalle avec coins arrondis : 82 x 36 x 2.5 cm

Poids : 15 kg

Bandeaux LEDs IP65 CE

[www.marsdlight.com](http://www.marsdlight.com)

Contact :

Nicolas MANNONI

+33 6 11 57 35 81

[m@rsdlight.com](mailto:m@rsdlight.com)

