

---

## **INFORMATION PRESSE**

---

### **Des luminaires LED enrobent le « Menu TGV » d'un halo de poésie**

Dans le cadre de l'arrivée du TGV Est Européen à Strasbourg, de nombreuses manifestations culturelles et gastronomiques ont été organisées en ville. Parmi celles-ci, l'inauguration officielle, le 13 juin 2007, d'un « Menu TGV » au sein du célèbre restaurant « Le Crocodile ».

A la recherche d'une lumière avant-gardiste, Mr et Mme Jung ont choisi différents luminaires et sous-verres OSRAM afin de créer une ambiance douce et chaleureuse. Grâce à l'YTIS, au DOT-it™ et au LUXpod™, la lumière LED fût !



## Plein feux sur les technologies LED : l'avenir de l'éclairage !

Véritable alternative aux méthodes conventionnelles d'éclairage, les technologies LED (diodes électro-luminescentes) se démarquent des lampes classiques par une grande efficacité lumineuse, un faible dégagement de chaleur et une durée de vie exceptionnelle pouvant atteindre 100.000 heures (soit plus de 10 ans sans interruption !).

Par leurs dimensions compactes et la variété de leurs couleurs, les LED offrent d'innombrables possibilités de conception créative, pour des applications aussi variées que l'éclairage d'ambiance, la signalisation routière, le balisage au sein de bâtiments, le marquage des trajets aériens,...

### Quand la lumière devient poétique, voire onirique.....

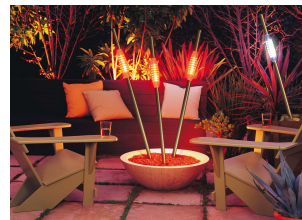
Le **DOT-it™** est un luminaire LED de petite taille, pratique, ludique et innovant... que l'on peut coller n'importe où ! Pour s'éclairer sans branchement et sans électricité, ce luminaire trouve aussi bien sa place sur un meuble, que dans un placard ou le coffre d'une voiture. Et ce, grâce à son adhésif double face positionné à l'arrière.

Disponible en 7 couleurs et d'une autonomie de 100 heures, le DOT-it™ est immédiatement prêt à l'emploi : une simple pression sur les 3 LED blanches suffit pour l'allumer et l'éteindre !



Dans le même esprit, le **LUXpod™** est un nouveau sous-verre lumineux qui permet de créer une ambiance festive sur la table, sur un plateau ou une étagère. Son design extra-plat et ses différentes couleurs (champagne, noir, orange et blanc nacré) s'harmonisent avec la vaisselle et apportent une touche d'originalité à la table. Les verres et leur contenu changent ainsi de couleur en passant par tout le spectre lumineux.

L'**YTIS** est une torche équipée de 16 LED OSRAM. Léger et design, ce roseau lumineux s'installe aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur : il suffit de planter son pied affûté dans un pot, un vase ou directement dans la terre. Disponible en 4 teintes, à choisir selon l'ambiance désirée : rouge ou orange pour un effet doux, intime et chaleureux, blanc ou bleu, pour un rendu plus "high tech".



Contact : OSRAM - Service presse – Alexandre Michiels – 5 Rue d'Altorf - 67129 Molsheim cedex - Tél : 03 88 49 79 10 - Fax : 03 88 49 75 75