



**DAME**  
NOMINATED  
2017

Deck KanvasLight® : une innovation française pour éclairer le cockpit des bateaux, présentée et retenue aux Awards des Salons du Mets à Amsterdam et du Nautic à Paris.

Grâce à KanvasLight®, les bateaux de plaisance vont pouvoir disposer d'espaces naturellement éclairés sur le pont, sans passer par des installations électriques compliquées.



L'idée est simple : il suffit de transformer le tissu en un luminaire géant !

La toile du bimini (ou de la capote ou du taud de soleil) devient éclairante.

Le tissu diffuse une lumière chaleureuse, qui n'éblouit pas.



Le tissage de la fibre optique lumineuse est parfaitement intégré dans la toile qui se déplie et se replie à volonté, faisant oublier qu'elle est équipée de « super pouvoirs ».

L'alimentation électrique déportée se fait par circuit 12V DC ou 24V DC avec une consommation faible de 10 watts.

Le tissage lui-même est inerte, c'est-à-dire qu'aucune électricité ne circule. Il permet un usage sans risque au contact de l'eau et de l'humidité.

L'ensemble est résistant aux UV que ce soient les fibres lumineuses, les fibres textiles, le diffuseur lumineux.

L'échauffement, propre à toute source éclairante est faible et maîtrisé.

Deck KanvasLight® remplit son rôle d'éclairage/plaisir à bord, dans une démarche innovante, durable et éco-citoyenne.

Compte tenu des particularités propres à chaque bateau, les produits KanvasLight® sont développés sur-mesure à la demande des fabricants et/ou des propriétaires.

Contact :

SNA

56370 Sarzeau - France

[www.sellerie-nautique.fr](http://www.sellerie-nautique.fr)

[facebook.com/SellerieNautique](https://facebook.com/SellerieNautique)