

## Lunettes de luminothérapie nomades Luminette 2.0



Faites-vous du bien en automne et en hiver !



### Description

Lorsque la luminosité baisse durant l'automne et surtout en hiver, nous pouvons souffrir d'insomnies, troubles affectifs saisonniers, dépressions, sauts d'humeur...

C'est la raison pour laquelle nous vous proposons d'améliorer votre quotidien grâce aux lunettes de luminothérapie nomades Luminette 2.0.

Une lumière blanche enrichie de 8 LED enrichie en bleu (la longueur d'onde la plus efficace pour énergiser le corps) est envoyée sur une visière holographique qui concentre la lumière vers la pupille. Cette lumière est par la suite renvoyée vers la partie inférieure de la rétine (zone très riche en récepteurs neuronaux concernés par l'action thérapeutique de la lumière).

La Luminette 2.0 permet d'obtenir les mêmes résultats qu'une lampe de luminothérapie de 10 000 lux.

Ainsi, votre cerveau régule ainsi la sécrétion, entre autres, de mélatonine, l'hormone du [sommeil](#), et de la sérotonine, l'hormone d'[bonheur](#).

Les lunettes de luminothérapie nomades Luminette 2.0 permettent de réguler votre horloge biologique et de stimuler votre organisme ! Les résultats sont rapides ! Il est désormais possible de profiter des bienfaits de la luminothérapie tout en exerçant ses activités quotidiennes ! Plus la peine de rester immobile devant une lampe de luminothérapie.

Vous pouvez ainsi regarder la télévision, travailler, marcher...tout en utilisant les lunettes de luminothérapie nomades Luminette 2.0. Continuez de porter vos lunettes de vue ou lentilles avec les Lunettes de luminothérapie !

### Caractéristiques

- » 3 niveaux d'intensité : 500, 1000 et 1500 lux
- » Lumière 8 LED blanches
- » Contre dépression saisonnière, coup de blues, troubles du sommeil et insomnies, jet lag, décalage horaire, travail de nuit et travail en horaire d'hiver, sportif,

manque de soleil

- » Traitement : 20-45 minutes
- » Autonomie : 1h
- » Continuez de porter lunettes de vue et lentilles avec ces lunettes de luminothérapie
- » Accessoires inclus : chargeur micro-usb, piles rechargeables AAAA et housse de protection
- » Normes CE, sans risque pour les yeux selon la norme IEC 62471
- » Produit conforme aux directives européennes 93/42/EEC relatives à la fabrication de produits médicaux
- » Aucun rayonnement UV et infrarouges
- » Garantie 2 ans