

À l'origine :
une découverte
incroyable



Lexilife améliore
le quotidien
des personnes
dyslexiques



 lexilife

Lexilight

La lampe
qui redonne
goût à la lecture

La technologie
au service de la dyslexie.

La lampe Lexilight émet une lumière pulsée et modulée pour offrir **un confort de lecture incomparable** aux personnes dyslexiques.

Avec Lexilight, les personnes touchées par la dyslexie sont libérées de l'effet miroir qui perturbe leur lecture. **Lire se fait sans effort et peut enfin devenir un plaisir.**

**100 jours
de test**
Satisfait ou
remboursé

10 ans
de garantie

Lampe LED
Qualité optimale

**2 boutons de
réglage**
pour s'adapter à
chacun

3 positions
• Classique
• Lexilight
• Éteinte



Des résultats prouvés

Des centaines de personnes ont pu tester la lampe Lexilight avant sa commercialisation.

Près de 90% d'entre eux ont ressenti une nette amélioration du confort de lecture dès la première utilisation.

L'origine de la dyslexie

Les personnes non-dyslexiques ont un œil dominant.

Au fond de nos deux globes oculaires existe **la fovéa, zone de récepteurs de lumière**. Le centre de cette zone est différent d'un œil à l'autre, créant un œil dit « dominant ».

L'œil dominant envoie une image plus intense au cerveau, et l'autre œil envoie une image moins intense. Le cerveau se réfère automatiquement à l'œil dominant, donc à la bonne image.

Les personnes dyslexiques ont deux yeux dominants.

Deux chercheurs français ont identifié une particularité chez la personne dyslexique : **ses deux yeux sont identiques**. En effet, la zone dépourvue de cônes bleus, située au centre de la fovéa, est de même taille et de même forme d'un œil à l'autre, dotant la personne dyslexique de... **deux yeux dominants**.

Conséquence : l'effet miroir.

Le cerveau reçoit ainsi, avec une intensité égale, deux images ; aucune image ne prend le pouvoir sur l'autre. Cette contradiction est source de confusion pour le cerveau qui crée des images miroirs. **Ainsi la personne dyslexique voit les lettres bouger, le texte apparaît comme « flou » et il confond, par exemple, le « d » et le « b ».**



b d

Vision d'une
personne non
dyslexique



bd

Interprétation de la
vision d'une personne
dyslexique

Rejoignez la communauté

Notre communauté met en relation les parents, les enseignants, les professionnels de la santé et les personnes dyslexiques.

Ensemble, nous trouvons les solutions de demain pour aider et faciliter la vie des personnes touchées par la dyslexie.

Pour avoir plus d'informations ou pour rejoindre la communauté Lexilife, rendez-vous sur notre site lexilife.com et sur nos réseaux sociaux.



Retrouvez l'application Lexilife sur l'App Store

