

# ColorX

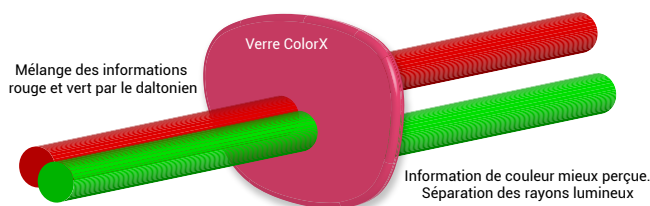
## Solutions pour daltoniens

### Une aide précieuse au quotidien

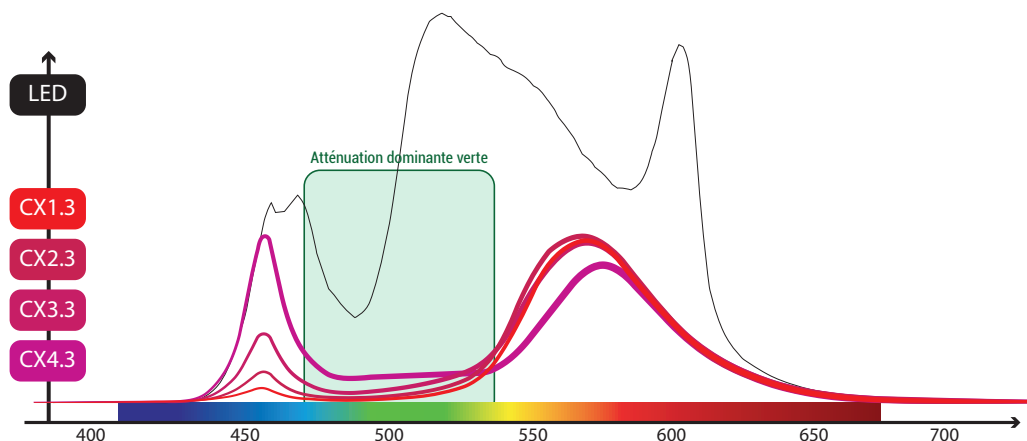
Ces nouvelles teintes apportent une augmentation significative des contrastes contre la dyschromatopsie. Le fait de pouvoir distinguer ces nouvelles nuances permet une aide précieuse au quotidien. L'effet rendu par les filtres teintés permettant la perception des couleurs, est tout de suite ressenti par le daltonien lors de l'essai des verres.

### Principe

Le daltonien déficient dans le rouge et le vert aura des difficultés pour séparer visuellement ces 2 couleurs. Nos teintes permettent d'accentuer l'écart de contraste entre elles.



En effet, la couleur verte du spectre lumineux sera atténuée et le rouge sera accentué. De ce fait l'écart de contraste devient significatif ce qui permet au daltonien une meilleure perception.



# ColorX

## **La meilleure perception**

Afin d'obtenir le meilleur compromis de vision pour l'utilisateur, 4 familles de teintes ont été créées dans lesquelles 4 intensités de teinte sont possible. Cela offre un choix de 16 teintes.

Il convient d'essayer ces teintes afin de choisir celle la plus adaptée au porteur.



## **Le support**

Nous pouvons réaliser ces teintes sur tous types de support tel que verres corrigés, verres plans, clip-on, surlunettes...



## **ColorX Black**

Pour l'extérieur choisissez les teintes ColorX Black 100% anti UV 400 qui vous protégerons du soleil avec une augmentation des contrastes.

