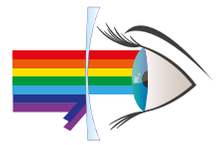


DIVEL FRANCE

blue natural 

www.divelfrance.fr

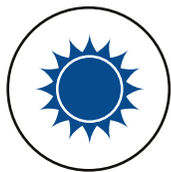


Le verre dernière génération BLUE NATURAL est constitué d'un filtre protecteur capable d'absorber tous les rayons lumineux potentiellement dangereux pour l'œil humain.

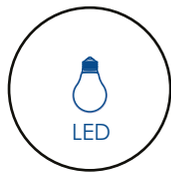
La partie du « prisme de la lumière visible », en particulier de la lumière bleue (400-490 nm), présente des caractéristiques à haute énergie pouvant causer des dommages à l'œil, comme les rayons UV.

Le verre BLUE NATURAL protège totalement des rayons lumineux jusqu'à 420 nm en bloquant les rayons UV et la partie à haute énergie de la lumière bleue, laissant passer la partie de lumière bleue nécessaire à une perception normale des couleurs.

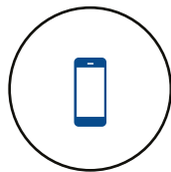
LES SOURCES DE LUMIERE BLEUE



Lumière naturelle



Lumière LED



Smartphone



TV



Tablette

AVANTAGES

- Absorption totale des radiations UV jusqu'à 420 nm.
- Aucune altération de la perception de la couleur.
- Coupe sélective des radiations nocives du prisme de la lumière visible (lumière bleue violette).
- Filtre la lumière, permettant uniquement le passage des radiations non nocives en évitant les troubles du sommeil.
- Protection totale pour une vision parfaite.
- Existe en unifocal et progressif gamme AURORA A CLEAR

