



Optiplas® Blue-CX^{UV}®

Die ideale Kombination aus
Blaulicht- und UV-Reduktion.



www.optiswiss.com

optiswiss®
original since 1937



Willkommen im digitalen Zeitalter

LED-Beleuchtungen, Fernseher, Computer und Laptop, E-Reader, Smartphone oder Tablet – wer möchte heutzutage schon auf die Vorteile der digitalen Medien verzichten? Täglich begleiten sie uns durch den Alltag, beruflich sowie privat. Dennoch beinhalten sämtliche LED-Leuchtmittel einen überhöhten Anteil unnatürlichen blauen Lichts und belasten unsere Augen immer intensiver.

Eine zu **starke Belastung durch unnatürliches blaues Licht** kann als Auslöser für folgende Beschwerden angesehen werden:

- Gereizte Augen
- Trockene Augen
- Müdigkeit
- Kopfschmerzen
- Höhere Blendung
- Reduzierter Kontrast

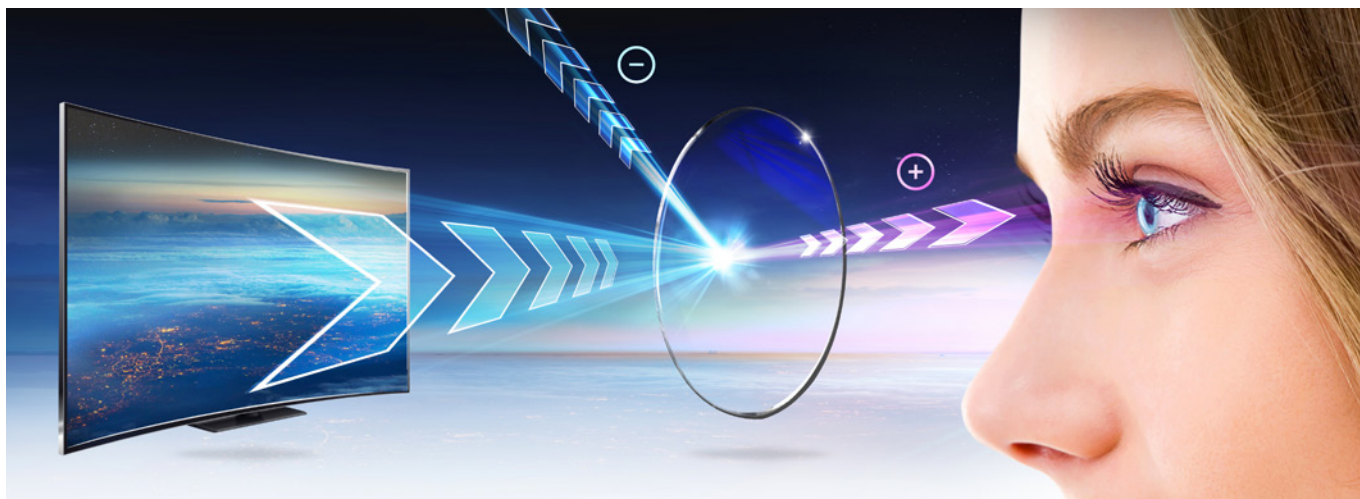
Blaues Licht

Hochenergetisches blaues Licht ist ein natürliches Phänomen und Bestandteil des Sonnenlichts. Von energiesparenden LED-Leuchtmitteln und ebenso von digitalen Geräten wird unnatürliches blaues Licht abgegeben. Dank moderner Technologien ist es möglich, das blaue Licht teilweise zu reduzieren und das Auge langfristig zu schützen.



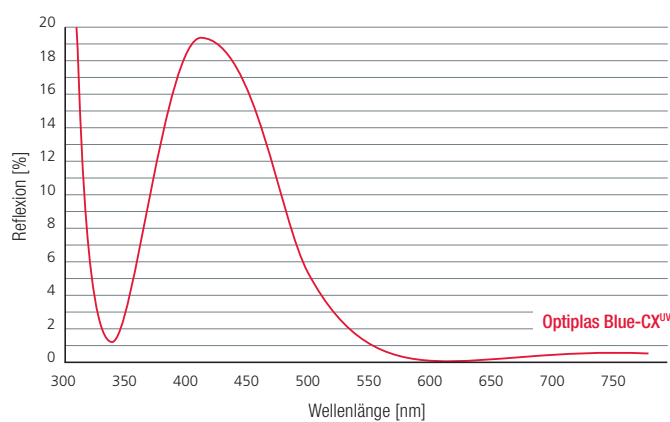
Der ideale Schutz

Optiplas Blue-CX^{UV} schützt präventiv vor überhöhten, unnatürlichen blauen Lichtstrahlen und steigert den Sehkraftkomfort.



- Kurzwelliger Blaulichtstrahl trifft auf die Vorderfläche des Brillenglases
- **Optiplas Blue-CX^{UV}** reflektiert den blauen Lichtstrahl
- Blauer Lichtstrahl wird für das Auge auf den Mittelwert reduziert

Reflexion auf der Vorderfläche des Brillenglases mit Optiplas Blue-CX^{UV}



Vorteile

- Angenehmer Seheindruck
- Entspanntes Sehen
- Kontrasterhöhung
- Förderung der Konzentration

Alltagstauglich

Optiplas Blue-CX^{UV} ist für verschiedene Zielgruppen in unterschiedlichen Alltagssituationen eine sehr gute Lösung und für das digitale Zeitalter, das kontinuierlich erweitert wird, die richtige Entscheidung.



Vorteile



Schutz gegen Blaulicht
Strahlen-Reduktion



UV-Schutz
Strahlen-Reduktion



Hydrophob
Flüssigkeitsabweisend



Antistatisch
Staubabweisend



Kratzfest
Lange Lebensdauer



Super-Entspiegelung
Ästhetik und Komfort



Oleophob
Fettabweisend

