

LENTI ANTI LUCE BLU



PS17

DIFENDETE LA VOSTRA VISTA DALLA DANNOSA LUCE BLU CON LE NOSTRE LENTI SPECIALI



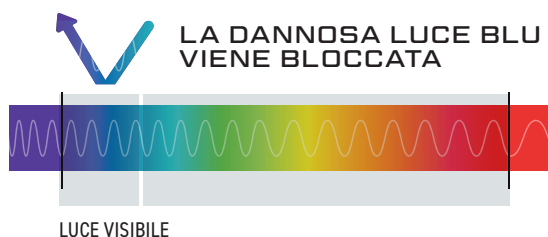
CHE COS'È LA LUCE BLU?

La luce blu è uno dei colori dello spettro della luce visibile che può essere visto dagli occhi umani. A causa delle sue lunghezze d'onda relativamente corte, la luce blu trasporta un'elevata quantità di energia che può essere dannosa per i nostri occhi, soprattutto quando è artificiale.

La lunghezza d'onda della luce blu varia da 380 a nm 500nm. La luce blu naturale è importante per regolare il nostro ritmo circadiano (cioè il ciclo sonno-veglia). I lavoratori esposti a quantità eccessive di luce blu artificiale nociva attraverso luminosi, luci fluorescenti, schermi e dispositivi digitali possono subire una sovraesposizione che può causare affaticamento degli occhi digitali, danni alla retina e interruzione del ciclo del sonno.

COME FUNZIONANO GLI OCCHIALI A LUCE BLU?

I nostri occhiali per la luce blu, appositamente progettati, sono dotati di una tecnologia avanzata delle lenti in grado di filtrare o bloccare completamente la gamma di luce blu dannosa, offrendo la massima protezione per gli occhi.



LENTI PS17

Dotati di speciali pigmenti che trattengono solo le lunghezze d'onda dannose della luce blu, gli occhiali PS17 Blue Light Blocker assicurano agli occhi la protezione necessaria senza compromettere la visione.

- Ridurre l'affaticamento e la stanchezza degli occhi
- Prevenire i danni alla retina
- Ideale per chi lavora in ambienti interni in condizioni di luce intensa

LO SAPEVI CHE?

Le lenti color ambra possono migliorare significativamente il contrasto filtrando la luce blu? La nostra gamma di lenti ambrate, tra cui PS11, PS12, PS32, PR32, PW33 e PW34, è stata progettata proprio per questo scopo e si trova in questa sezione.

