



Multilens Biocover overzet filterbril (kleurenfilter en zwart montuur)

- verkrijgbaar in small, medium en large
- verkrijgbaar in 6 kleurenfilters
- filtert schadelijk blauw licht en UV-licht
- ontspiegeling aan beide zijden van de lens
- met hardingslaag tegen krassen

Deze Multilens Biocover overzet filterbril is, zoals de naam al suggereert, bedoeld om over uw gewone bril heen te zetten. Door het filter wordt het licht gefilterd en wordt een beeld gecreëerd dat zo comfortabel en zo rijk mogelijk aan contrast is. Omdat deze Multilens Biocover overzet filterbril verkrijgbaar is in verschillende maten (small, medium en large), zit er gegarandeerd een tussen die over uw bril heen past.

Deze overzetbril is verkrijgbaar met diverse kleurenfilters (zie foto), met elk hun eigen werking:

- 400 (licht beige): Licht getinte lens die comfortabel en relaxed is voor de meeste mensen. Absorbeert een deel van het korte golven blauw licht.
- C1 (geel): Laat delen van het blauwe licht door om de natuurlijke kleurperceptie te behouden. Absorbeert 80% van de schadelijke korte golven blauw licht tot 450 nm.
- 450 (citroengeel): Absorbeert 100% van de schadelijke korte golven blauw licht tot 450 nm.
- 500 (geel): Laat een klein deel van het blauw licht door om een bepaalde kleurperceptie te krijgen. Absorbeert 95% van al het blauwe licht.
- 511 (oranje): Absorbeert al het blauwe licht.



- 527 (donker oranje): Absorbeert al het blauwe licht en sommige delen van het groene licht.

Het montuur is gemaakt van castor olie i.p.v. fossiele olie, wat dit product behalve een comfortabele keuze ook nog eens een duurzame keuze maakt.






Dit betreft een maatwerkproduct. De gemiddelde levertijd is 2 weken.

NB: mocht u een bril nodig hebben die qua kleurenfilter of filterpercentage afwijkt van de indicaties die hier staan weergegeven, stuurt u dan uw aanvraag naar info@irishuys.nl voor maatwerk.

Specificaties:

- » Vermindert hinderlijke schitteringen;
- » Minder donker dan een reguliere zonnebril;
- » Filtert schadelijk blauw licht en UV licht;
- » Afmeting maat S: 132 x 40 mm;
- » Afmeting maat M: 141 x 42 mm;
- » Afmeting maat L: 149 x 45 mm;
- » Zijzicht ook beschermd met glas;
- » Contrast verhogend;
- » Polycarbonaat lenzen;
- » Optisch zuivere lenzen;
- » Ontspiegeling aan zowel binnen als buitenzijde van de lens;
- » Hardingslaag tegen snel krassen;
- » Op aanvraag ook leverbaar in een hazelnoot of donker brons kleur montuur.

PRODUCTFOTO'S

	ME Filter C1	Absorbs part of the blue light spectrum to reduce visual glare perception. Absorbs 95% of the harmful ultraviolet blue light. Colour: Yellow.
	ME Filter 452	Absorbs all of the harmful ultraviolet blue light. Colour: Yellow.
	ME Filter 503	Absorbs a small part of the blue light spectrum to have some glare perception. Absorbs 90% of all blue light. Colour: Yellow.
	ME Filter 511	Orange lens. Absorbs all blue light. Colour: Orange.
	ME Filter 527	Absorbs all blue light and some parts of the green light. Colour: Dark orange.





Producteigenschappen

Artikelnummer	Stock Status	Stock Quantity	Doorsnede	Kleurtemperatuur	Extra Informatie
311130		0	Small	400nm	Licht beige
312130		0	Medium	400nm	Licht beige
313130		0	Large	400nm	Licht beige
311132		0	Small	450nm	Citroengeel
312132		0	Medium	450nm	Citroengeel
313132		0	Large	450nm	Citroengeel
311133		0	Small	500nm	Geel
312133		0	Medium	500nm	Geel
313133		0	Large	500nm	Geel
311134		0	Small	511nm	Oranje
312134		0	Medium	511nm	Oranje
313134		0	Large	511nm	Oranje
311135		0	Small	527nm	Donkeroranje
312135		0	Medium	527nm	Donkeroranje
313135	Op voorraad	1	Large	527nm	Donkeroranje
311131		0	Small	C1	Geel
312131		0	Medium	C1	Geel
313131		-1	Large	C1	Geel