

DIVEL ITALIA<sup>®</sup>

**fotochroma**  
Lenti trasparenti che si attivano al sole

[www.divel.it](http://www.divel.it)

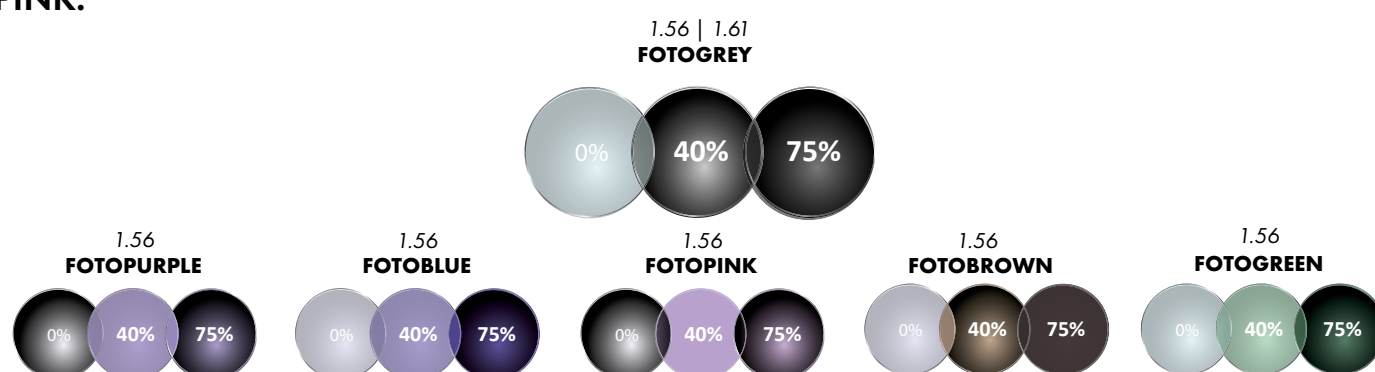
**FOTOCHROMA** è la lente fotocromatica di Divel Italia che trae ispirazione dal design e dalla tecnologia delle collezioni di lenti da sole. Disponibile negli **indici 1.56** per tutte le colorazioni e nel nuovissimo **indice 1.61** per il colore **GREY**.

Le nuove lenti **FOTOCHROMA in indice 1.61** sono realizzate con le più avanzate tecnologie fotocromatiche garantendo la più innovativa reattività dei pigmenti ai cambiamenti luminosi.

A differenza della tecnologia standard **FOTOCHROMA 1.56** che include i pigmenti fotocromatici nel materiale della lente, le nuovissime lenti **FOTOCHROMA 1.61** sono realizzate con tecnologia **SPIN COATING ADVANCED** che consente di depositare un sottilissimo strato di pigmenti fotocromatici sulla superficie della lente.

Questo strato, protetto dal rivestimento indurente, essendo direttamente esposto ai raggi del sole, garantisce **tempi di attivazione rapidissimi**.

La nuova gamma di lenti **FOTOCHROMA 1.61** è disponibile nel colore **GREY**. Le lenti **FOTOCHROMA 1.56** sono disponibili nei colori: **BLUE, PURPLE, GREY, GREEN, BROWN e PINK**.



### CARATTERISTICHE:



Tempi di attivazione rapidi



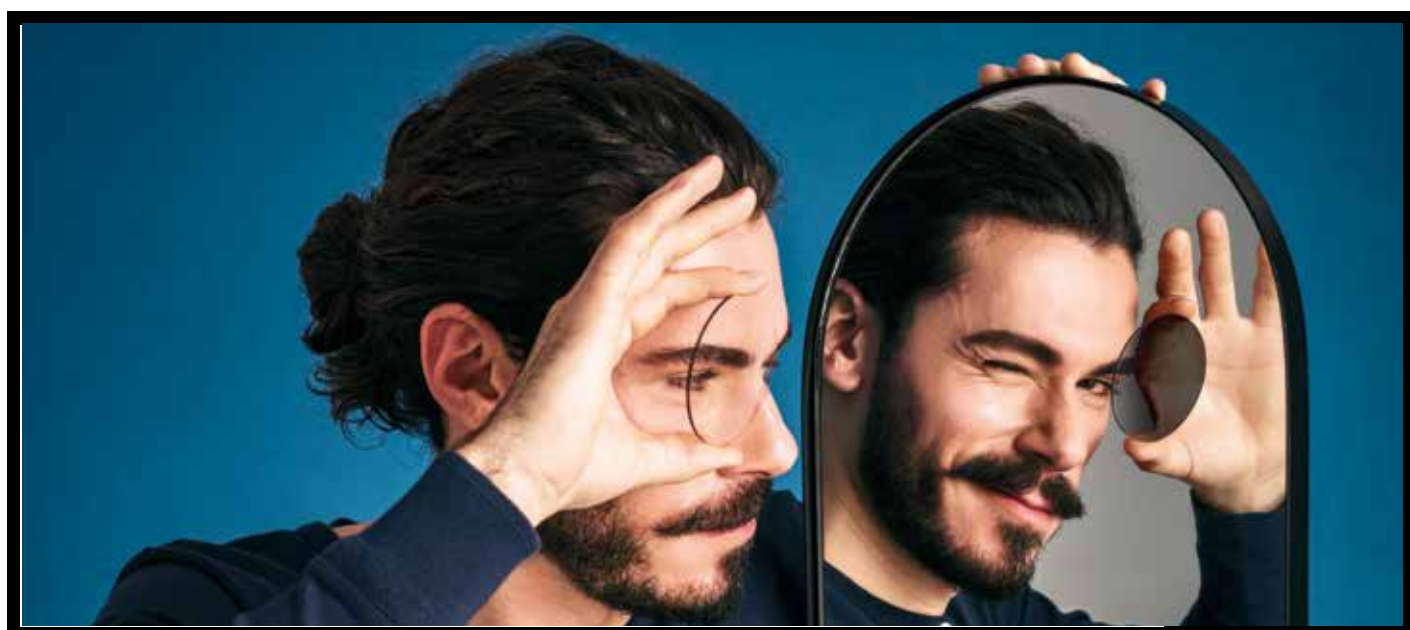
Tempi di dissolvenza rapidi



Comfort visivo



Colori fashion



DIVEL ITALIA<sup>®</sup>

**fotochroma**  
Transparent lenses that activate in the sun

[www.divel.it](http://www.divel.it)

From the design and technology of the sun lens collections **FOTOCHROMA** was born.

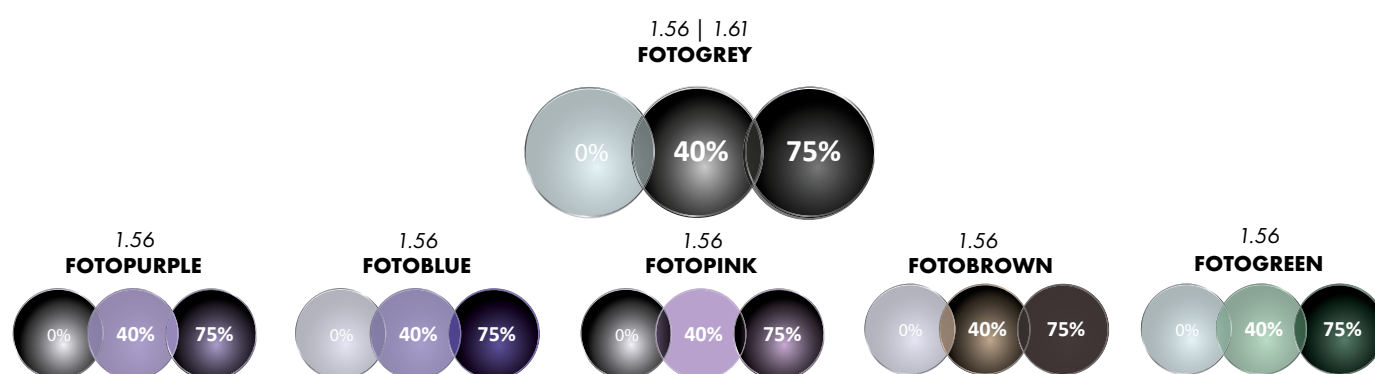
**FOTOCHROMA** is the photochromic lens of Divel available in indices 1.56 for all colors and in the new **index 1.61** for the color **GREY**.

The new **FOTOCHROMA** lenses in index 1.61 are made with the most advanced photochromic technologies ensuring the most innovative reactivity of pigments to light changes.

Unlike the standard **FOTOCHROMA 1.56** technology which includes photochromic pigments in the lens material, the new **FOTOCHROMA 1.61** lenses are made with **SPIN COATING ADVANCED** technology that allows to deposit a very thin layer of photochromic pigments on the surface of the lens.

This layer, protected by the hardener coating, being directly exposed to the sun's rays, guarantees **very rapid activation times**.

The new range of **FOTOCHROMA 1.61** lenses is available in **GREY**. **FOTOCHROMA 1.56** lenses are available in the colors: **BLUE, PURPLE, GREY, GREEN, BROWN** and **PINK**.



**CHARACTERISTIC:**



Very fast working time



Very fast fade time



Visual comfort



Fashion colors

