

**NOVITA'**

 **ADMETEC**

# OCCHIALI INGRANDENTI TTL e luce BUTTERFLY

La scelta  
intelligente  
e ultraleggera

[shop.aestetika.it](http://shop.aestetika.it)

# TTL GALILEIANI



Leggeri



Ergonomici



Facili da usare



Personalizzati

Gli **occhiali ingrandenti Admetec** integrano **ergonomia** e **funzionalità**, per rispondere a qualsiasi caratteristica fisiognomica e garantire il massimo comfort e una perfetta vestibilità.

Occhiali **ultraleggeri**, disponibili con gli ingrandimenti 2,5x, 2,7x e 3,2x, con la possibilità di scegliere la montatura che meglio si adatta al proprio viso: Jazz, Morriz o la sportiva e grintosa Progear. Le **lenti Admetec** sono in vetro ottico, prodotte da **Schott AG (fondazione Carl Zeiss)**, ad alta definizione, senza aberrazioni geometriche o di colore e trattate con un rivestimento **antiriflesso** e **antigraffio** per produrre un'immagine nitida e precisissima.

L'angolazione personalizzata degli oculari riduce al minimo il carico di stress sul collo, permettendo di mantenere una **postura corretta** durante il lavoro e prevenire il manifestarsi delle cosiddette "malattie professionali".



Ergonomici

Ultraleggeri

Lenti della Schott AG (Fondazione Carl Zeiss) con trattamento antiriflesso e antigraffio

Angolazione, distanza di lavoro, distanza interpupillare personalizzate

	Distanza di lavoro	Campo visivo	Profondità di campo	Peso
Ingrandimento 2,5x	350/400/450	105/120/135	105/130/160	44 gr
<b>Ingrandimento 2,7x</b>	<b>350/400/450</b>	<b>90/100/110</b>	<b>90/110/135</b>	<b>34 gr ULTRALEGGERO</b>
Ingrandimento 3,2x	350/400/450	75/85/95	60/75/90	36 gr ULTRALEGGERO

Su richiesta: lenti con correzione diottrica sia sull'occhiale che sull'oculare

2.5X

Montatura Jazz



2.7X

Montatura Morriz



3.2X

Montatura Progear



Visione naturale



2.5X



2.7X



3.2X

# TTL PRISMATICI

## Una scelta di precisione



Leggeri



Ergonomici



Facili da usare



Personalizzati

Le **lenti prismatiche Admetec** con ingrandimenti 4,0x, 4,8x e 5,5x sono **ideali per le procedure chirurgiche più critiche**, producendo un'immagine estremamente dettagliata e nitida, con una precisa resa cromatica.

Le lenti Admetec sono in vetro ottico, **prodotte da Schott AG (fondazione Carl Zeiss)**, ad alta definizione, senza aberrazioni geometriche o di colore e trattate con un **rivestimento antiriflesso e antigraffio** per produrre un'immagine di massima qualità.

Disponibili con montatura in titanio JAZZ, Morriz o Morriz Wide.

L'angolazione personalizzata degli oculari riduce al minimo il carico di stress sul collo, permettendo di mantenere una postura corretta durante il lavoro e prevenire il manifestarsi delle cosiddette "malattie professionali".



Precisa resa cromatica

Ultraleggeri

Lenti della Schott AG (Fondazione Carl Zeiss) con trattamento antiriflesso e antigraffio

Angolazione, distanza di lavoro, distanza interpupillare personalizzate

	Distanza di lavoro	Campo visivo	Profondità di campo	Peso
Ingrandimento 4x	350/400/450	65/75/85	60/70/80	47 gr.
<b>Ingrandimento 4.8x</b>	<b>350/400/450</b>	<b>50/60/70</b>	<b>50/60/70</b>	<b>49 gr.</b>
Ingrandimento 5.5x	350/400/450	35/40/45	40/50/60	51.7 gr.

Su richiesta: lenti con correzione diottrica sia sull'occhiale che sull'oculare

4X

Montatura Jazz



4.8X

Montatura Jazz



5.5X

Montatura  
Morriz Wide



# BUTTERFLY

La luce led senza fili, leggera come una piuma.

21,7 gr. con batteria inclusa

Senza fili

Accensione a sfioro

Luce direzionabile

Intensità regolabile

Compatibile con tutti i sistemi ingrandenti presenti sul mercato

Filtro giallo antipolimerizzazione



La luce è dotata di 3 batterie di ricambio, che si applicano con un magnete, e si accende semplicemente sfiorando la batteria stessa.

La luce Butterfly è senza fili e pesa 21.7 grammi con la batteria già applicata.

**Compatibile con tutti i sistemi di ingrandimento esistenti sul mercato.**

# BUTTERFLY

La luce led senza fili, leggera come una piuma.

## COMPOSIZIONE DEL KIT

Luce led

3 batterie

Caricabatterie

Cavo

Valigetta rigida in tessuto impermeabilizzato



Intensità luminosa 35000 lux

Peso della sorgente luminosa 21.7 gr con batteria inclusa

**Temperatura colore del Led 5750 K**

Diametro del punto a 35 cm 60 mm

Durata operativa del led 50000 ore

Tempo funzionamento batteria 2 ore

Durata della batteria 500 cicli di ricarica

Tempo di ricarica 1 ora

# ORCHID-F

L'unica luce led con filtro integrato giallo antipolimerizzazione

Orchid-F è la prima luce led sul mercato internazionale ad avere un filtro integrato giallo anti-polimerizzazione, che può essere attivato o disattivato con un semplice click.

Dotata di due batterie agli ioni di litio con pannello di controllo digitale, permette di lavorare ininterrottamente per molte ore.



FILTRO GIALLO INTEGRATO



Intensità luminosa	60000 lux
Peso della sorgente luminosa	9.5 gr
Temperatura colore del Led	5750 K
Diametro del punto a 35 cm	80 mm
Durata operativa del led	50000 ore
Tempo di funzionamento batteria	6 ore
Durata della batteria	500 cicli di ricarica
Tempo di ricarica	2,5 ore



# MONTATURE

Scegliere la giusta montatura è importante quanto scegliere il giusto ingrandimento per lavorare in una situazione di massimo comfort.

## Montatura Progear

Design sportivo e linea grintosa, in policarbonato, avvolgente e ideale per chi ama uno stile dinamico.

Stanghette con cerniera e terminali regolabili.

L'unica montatura sportiva sulla quale si possano montare lenti graduate (solo per galileiani).



## Montatura Jazz

Estetica, design, colore sono le caratteristiche della montatura Jazz; in titanio, essenziale nella forma, con **stanghette con cerniera flex**, che garantiscono la massima stabilità, senza rendere necessario neppure l'uso dell'elastico stringitesta.



## Morriz e Morriz Wide

La montatura in titanio con **stanghette in Ultem**, una resina termoplastica flessibile, leggera e indeformabile, altamente resistente al calore.

Lineare, elegante e disponibile anche nella versione Wide per adattarsi a qualsiasi forma del viso.

