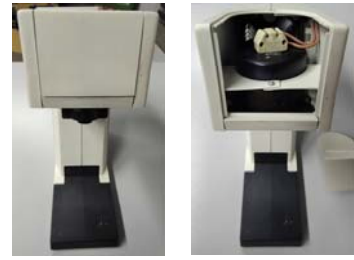


## Istruzioni alla sostituzione della nuova lampadina LED

1) Spegnere il Visio Alfa e staccare la spina dalla presa elettrica

2) Aprire sfilando lo sportello superiore dove e' alloggiata la lampadina



3) Staccare il connettore con i 2 fili marroni



4) Ruotare in senso antiorario facendo una leggera pressione e sbloccare la ghiera nera posta sopra alla lampadina



5) Togliere la vecchia lampadina (**verificare che la stessa sia fredda pericolo scottature!**)



6) Togliere se presente il cono in metallo



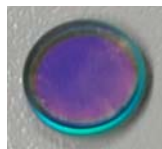
7) Svitare la ghiera nera posta all'uscita della luce (**fare attenzione al cilindretto di vetro**)



8) Con una pinzetta togliere la clip a molla posta sopra al filtro blu



9) Togliere il filtro blu



10) Togliere se presente l'anello in metallo



11) Pulire con alcol il cilindretto di vetro e inserirlo nella ghiera nera e avvitarlo nella sua sede



- 12) Prendere la nuova lampadina a LED e togliere il tappo blu o bianco posto a protezione dei pin di connesine  
“evitare di toccare il vetrino di uscita della luce blu”



- 13) Inserire la nuova lampadina prestando attenzione al giusto posizionamento



- 14) Inserire la ghiera nera di metallo premendola con una leggera pressione e facendo combaciare le asole di blocco e ruotarla in senso orario fino a bloccarsi



- 15) Inserire il connettore con i 2 fili marroni nei pin della lampadina

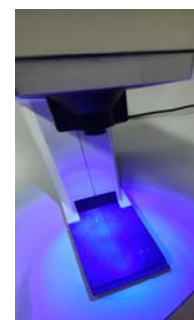


- 16) Chiudere lo sportello inserendolo nella sua sede



- 17) Collegare la spina elettrica e accendere il Visio Alfa

- 18) Verificare l'emissione della luce blu attivando il sensore come di consueto



**Nota:** Alla fine della sostituzione dovrebbero avanzare queste parti... ⇒  
Per ulteriori info e aiuti alla sostituzione contattare la:  
Newelettronica Tel. 0373920946

