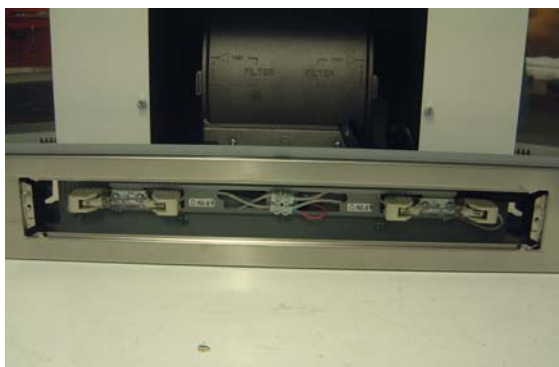


KD12450.0 E e KD9450.0 E: cavo piatto bruciato

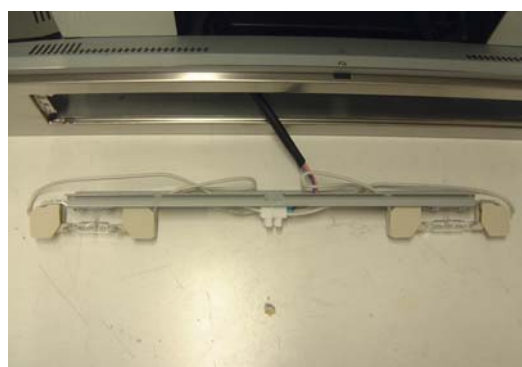
Se le lampade alogene delle cappe aspiranti rimangono accese per periodi prolungati, potrebbe succedere che il calore emesso dalle lampade da 60W/20V bruci il cavo piatto (ric-nr. 56 5 77) che si trova tra l'elettronica e l'unità di accensione, con conseguenti problemi sul pannello comandi.

Nel caso in cui si dovessero verificare problemi di questo tipo, si può ordinare il kit di riparazione con il ric-nr. 53 19 06. In questo kit sono state sostituite le lampade alogene da 60W/240V con lampade alogene da 40W/240V, incluso il portalampada.

Vecchia versione prima dello smontaggio



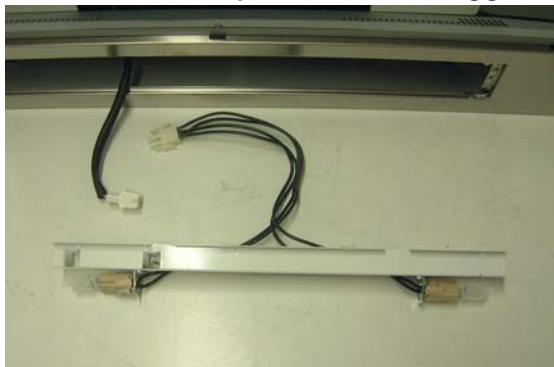
Vecchia versione dopo lo smontaggio



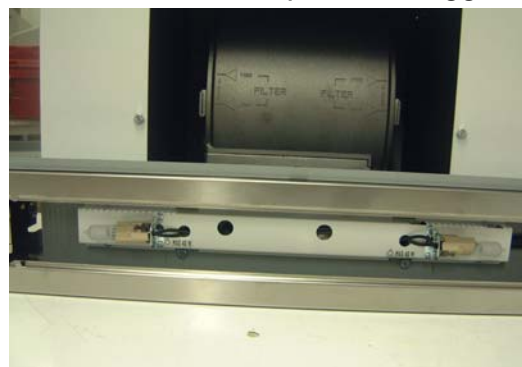
Rimuovere il vetro della lampada prima di montare il nuovo portalampada. Allentare quindi le viti del portalampada e staccare il collegamento elettrico.

Il montaggio del nuovo portalampada avviene nell'ordine inverso.

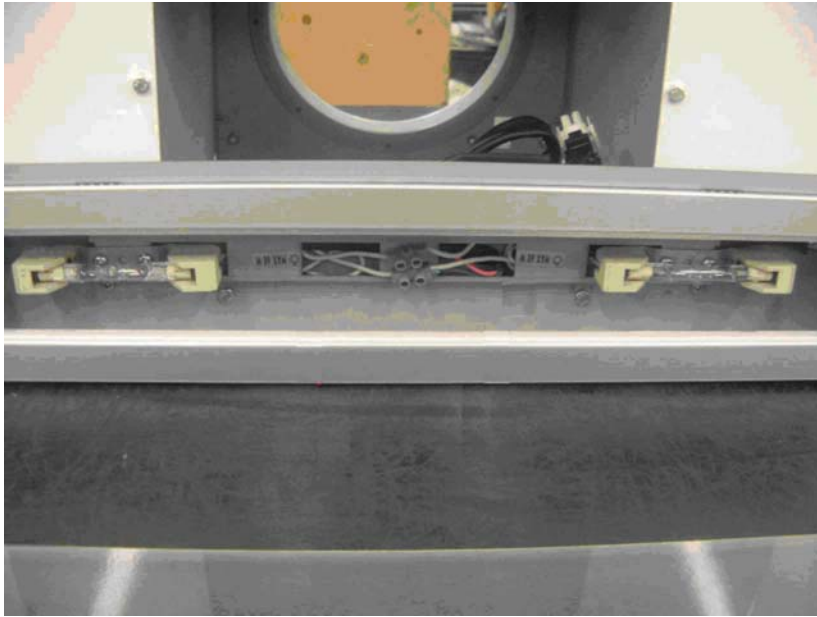
Nuova versione prima del montaggio



Nuova versione dopo il montaggio



Vecchia versione 240V/50Hz /60W



Nuova versione 240V/50Hz/40W

