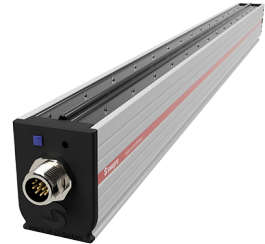


ZURÜCKSETZEN DER ANTISTATIKLEISTE ZEUS NACH REINIGUNG

Die Zeus-Antistatikleiste hat zwei Reinigungsstufen:

1. Vorwarnstufe:

Sobald die erste voreingestellte Reinigungszeit erreicht ist, wechselt die LED-Anzeige von blau auf blau und rot blinkend. Dies weist darauf hin, dass die Emitterspitzen mit einer weichen Bürste (z.B. Zahnbürste) gereinigt werden müssen, um angesammelten Schmutz zu entfernen. Die Funktion der Leiste bleibt weiterhin sichergestellt.



2. Warnstufe mit Funktionsausschaltung:

Sobald die zweite voreingestellte Reinigungszeit erreicht ist, wechselt die LED-Anzeige von blau und rot blinkend auf rot blinkend und die Ionisierung wird abgeschaltet.

Reinigung und Zurücksetzen der Antistatikleiste

Dieses Verfahren kann in beiden Warnstufen genutzt werden und setzt beide Reinigungszeiten zurück.

1. Reinigung:

Reinigen Sie die Emitterspitzen mit einer weichen Bürste, um jeglichen Schmutz zu entfernen. Dies ist wichtig, um die Effizienz der statischen Entladung zu gewährleisten.

2. Zurücksetzen:

1. Wenn die Leiste 30 Sekunden lang angeschlossen ist und die LED rot leuchtet, drücken und halten Sie den Druckknopf an der Öffnung neben der LED, bis die LED grün leuchtet.
2. Drücken Sie den Druckknopf erneut, bis die LED wieder rot leuchtet.
3. Trennen Sie die Leiste einige Sekunden lang vom Stromnetz.
4. Schließen Sie die Leiste wieder an. Die LED leuchtet bis zum nächsten Reinigungssignal wieder blau.

www.swepro.de

