

# AIR2COLOR

Macht die Luftqualität sichtbar

**RENZ**  
PROTECTIVE  
EQUIPMENT



MADE IN  
GERMANY

Zu viel Kohlendioxid ( $\text{CO}_2$ ) in der Raumluft beeinträchtigt unsere Konzentration, unser körperliches Wohlbefinden und unsere Gesundheit.

Unsere AIR2COLOR -  $\text{CO}_2$  Ampel bewertet anhand der  $\text{CO}_2$  Konzentration die Qualität der Raumluft. Das umlaufende Lichtband macht die Luftqualität in den Farben grün, gelb und rot sichtbar und animiert somit zum aktiven und effektiven Lüften. Bedarfsoorientiertes Lüften senkt die Aerosol-Konzentration in der Luft und wirkt sich zudem positiv auf die Energiekosten aus.

- leistungsstarker, kalibrierter NDIR  $\text{CO}_2$ -Sensor
- $\text{CO}_2$  Ampel orientiert sich an DIN 1946-6 und der Pettenkofer Kurve
- leicht verständliches Ampelsystem mit 360° sichtbarem Lichtband
- zusätzliches, dezentes akustisches Signal
- für Räume bis max. 80 m<sup>2</sup>
- keine Bluetooth- oder WLAN-Endgeräte erforderlich
- sofort einsatzbereit
- Made in Germany

Art. No. 4798000260  
Größe: 100 x 100 x 100 mm

**Inhalt**  
AIR2COLOR  
Netzteil  
Kabel: USB Type-C (2m)



$\text{CO}_2 < 1000 \text{ ppm}$   
Alles gut !



$\text{CO}_2 1000 - 1400 \text{ ppm}$   
Lüften empfohlen !!



$\text{CO}_2 > 1400 \text{ ppm}$   
Lüften erforderlich !!!

$\text{CO}_2 > 2000 \text{ ppm}$   
Lüften dringend erforderlich !!!



protection@renz.com  
www.renz.com