

## Capteur CO2 Lucie seul



Référence: **684711**  
Type: **Capteur CO2**

### Remises par quantité

| Quantité | Prix HT  | Prix TTC |
|----------|----------|----------|
| 1 à 10   |          | 0,00 €   |
| 11 à 50  | 251,00 € | 251,00 € |
| 51 et +  | 243,00 € | 243,00 € |

éligible aux subventions de l'Etat ou des Régions. Dims (cm) : L10 x P3,5 x H12. Poids : 255 g. En option, nous consulter : application QuosLive permettant de visualiser et suivre les mesures enregistrées par plusieurs capteurs dans différents endroits.

Un capteur de CO2 éco-responsable, fabriqué en France, qui permet de surveiller très facilement les mesures du CO2, de la température et de l'humidité dans une pièce grâce à sa cellule photovoltaïque. Idéal pour les salles de classes, les réfectoires, les bibliothèques, CDI, espaces de coworking, salles des fêtes, centres de santé, cinémas, ... Ce capteur a été conçu pour donner des indications claires grâce à des codes couleurs faciles à identifier : led verte (bon), led orange (moyen), led rouge (mauvais). Alerte sonore activable ou non. Technologie de mesure NDIR, recommandée par les autorités de santé. Etalonné selon les procédures COFRAC. Conforme à la norme RoHS. Il permet de valider l'efficacité des protocoles d'aérations existants. Il calcule également l'indice ICONE (indice de confinement d'air dans les écoles). Recharge par panneau photovoltaïque. Batterie rechargeable 3,6 V 4500 mAh. Autonomie 3 ans avec un intervalle de transmission toutes les 10 min. Ne nécessite aucune maintenance. Usage recommandé : 1 capteur par pièce. Surface couverte par un capteur : 100 m<sup>2</sup>. Ce capteur est