

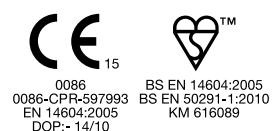
## SCO5-AE-CE Détecteur combiné fumée et monoxyde de carbone

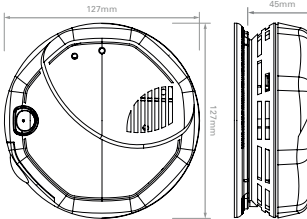
Type de capteurs	optique (fumée) et électrochimique (monoxyde de carbone)
Type de piles	2 piles remplaçables AA autonomie 1 an



- Détecteur combiné unique, protège contre deux dangers mortels
- 2 indicateurs sonores et lumineux distincts pour la fumée et le monoxyde de carbone
- Compartiment piles tiroir pour une manipulation facilité
- Bouton Test/Silence intégré
- Signal de piles faibles pendant 30 jours
- Garantie et durée de vie 7 ans
- 2 piles AA remplaçables et fixations fournies

## Caractéristiques techniques



Dimensions	127mm (diamètre) x 45mm (épaisseur)	
Alimentation	2 piles 3V DC remplaçables autonomie 1 an	
Technologie	Optique (fumée), électrochimique (CO)	
Puissance acoustique	85dB à 3m (au minimum)	
Installation	mur/plafond	
Température de fonctionnement	+4°C à +38°C	
Humidité de fonctionnement	jusqu'à 90% HR sans condensation	
Température de stockage	-20°C à +60°C	
Humidité de stockage	jusqu'à 93% R sans condensation	
Matière plastique	ABS, UL94 VO inifugé	
Garantie	7 ans	
Poids	225g	
Certifications	BS EN 14604:2005 / BS EN 50291-1:2010	
EAN	5022391065517	
UIC	N/A	
Conditionnement	3	

Contact et informations complémentaires : [www.angeleye.nl](http://www.angeleye.nl)