

Sensor für die Luftqualität in Innenräumen

Die Luftqualitätsmessung bietet eine genaue Analyse der Luftqualität in einem Raum. LED-Anzeigen liefern Live-Statusinformationen, und die historischen Daten eines jeden Tages werden automatisch auf die SmartScan Website hochgeladen, um eine grafische Analyse zu ermöglichen. Nur SmartScan Plattform 2.

- Gehäuse aus Polycarbonat, weiß lackiert (RAL9016)
- Überwacht den ganzen Tag über Temperatur, Luftfeuchtigkeit und CO₂.
- Lädt täglich Daten auf die SmartScan Website hoch (Gateway erforderlich)
- Farbige LED-Anzeigen zeigen den Status an
- Kann werksseitig an ein LEXI-Ausgangsschild montiert werden oder eigenständig für die Installation an einer einreihigen Türklinke geliefert werden.
- (ABC-Algorithmus) Wartungsfrei in normalen Umgebungen. Automatisch, Basislinie, Korrektur

Anmerkungen: Erhältlich vormontiert an einem LEXI-Ausgangsschild. Ergänzen Sie die LEXI-Katalognummer mit AQS, z.B. WLX17463AQS



IP40

SMARTSCAN

Spezifikation

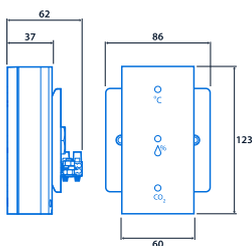
IP-Schutzart

IP40

Konformität

Einhaltung der Standards für drahtlose SmartScan-Geräte **EN 300 220-1 V2.4.1/ EN 301 489-3 V1.6.1. Thorlux Patentierte Wireless-Technologie – GB2575724**

Abmessungen





View the
range



Die Informationen sind zum 21. Nov. 2024 korrekt, dürfen jedoch nicht als Garantie für die Leistung und/oder Eigenschaften einzelner Produkte ausgelegt werden. Wir behalten uns das Recht vor, Eigenschaften und Designs ohne vorherige Ankündigung