

## Master-Steuerung und Web-Interface mit drahtloser SmartScan-Kommunikation

Das SmartScan Gateway überträgt die Energieleistung und Statusberichte für Standard- und Notleuchten an den SmartScan Webserver.

- Gehäuse aus Polycarbonat, weiß lackiert (RAL9016)
- Zentrale Überwachung für bis zu 250 SmartScan und SmartScan Notleuchten. Zusätzliche Gateways können installiert werden, um mehr Leuchten aufzunehmen.
- Zentrale Zeitsteuerung für SmartScan Externe Leuchten
- Kommuniziert mit der SmartScan Website über die mobile Telekommunikation MQTT
- Ermöglicht geplante Notfalltestzeiten / -termine, die über die SmartScan Website verwaltet werden
- Status-Anzeigen zeigen den Betriebszustand an
- Software-Sicherheitsupdates werden für mindestens 10 Jahre zur Verfügung gestellt.
- Ethernet-Anschluss für eine alternative Verbindung zur SmartScan Website



IP65

SMARTSCAN

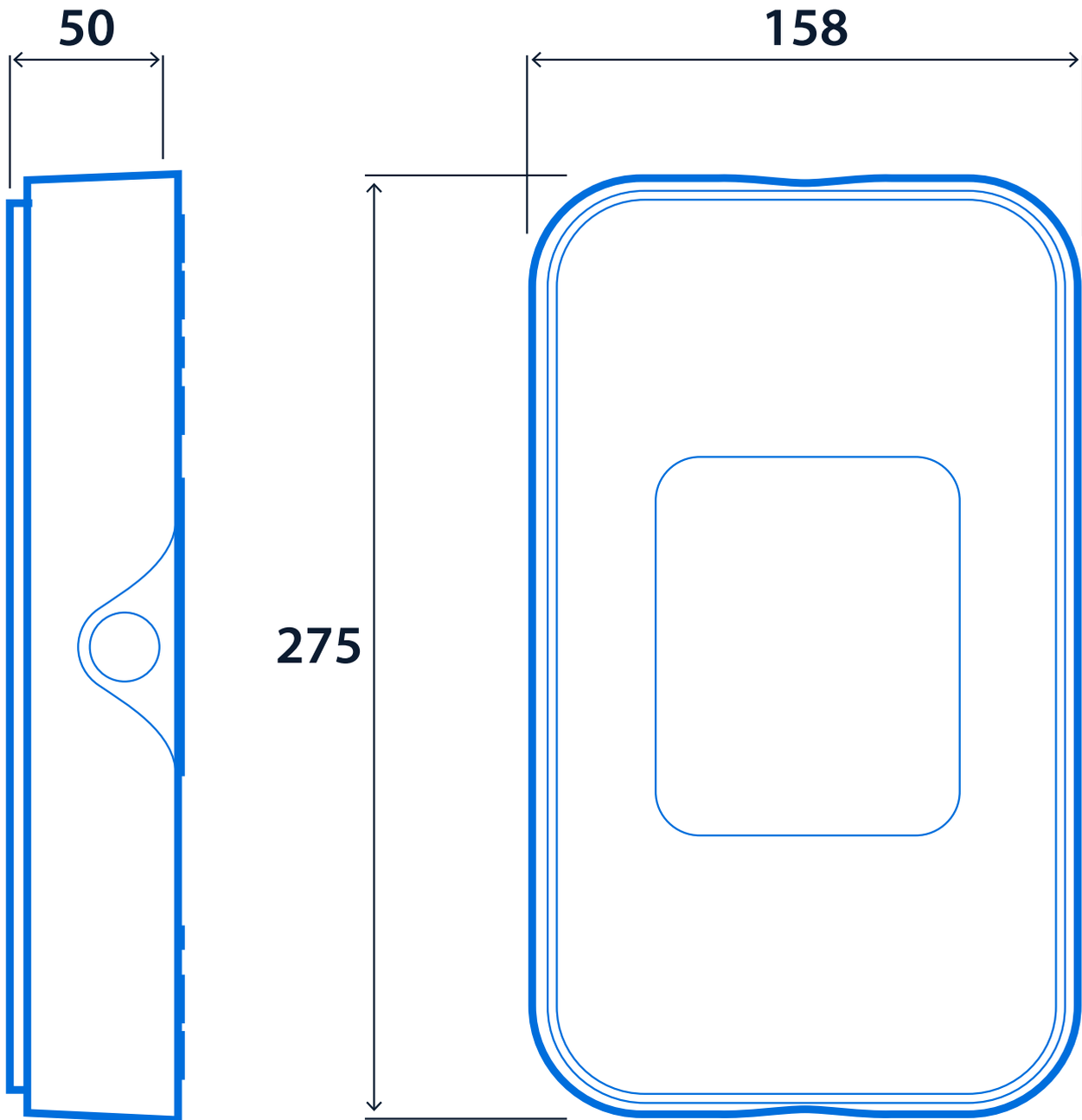
## Spezifikation

IP-Schutzart **IP65**

## Konformität

UKCA-Standard (Großbritannien) **Ja** CE **Ja**

## Abmessungen



## Klicken oder scannen Sie hier

Sehen Sie sich SmartScan  
Gateway-Varianten mit unserem  
Online-Filtertool an



Die Informationen sind zum 29. Dez. 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 zu ändern.