

### **RFL LIMAS HUB3 G2 GPS SIM**

[ Artikelnummer : 90546 9010 ]

## Allgemeine Produktbeschreibung

Funksteuerungselement, Lichtmanagementcontroller GPS (2,4 GHz Mesh-Netzwerk) mit Funkantenne und Fotozelle als Dämmerungsschalter, AstroDim-Funktion, Automatische Positionierung via GNSS (GPS / GLONASS / BeiDou / Galileo / QZSS), Anbindung von Bewegungsmeldern via DALI Part 351 Typ B, integrierte eSIM (LTE Cat M1 / NB-IoT NB2 / EGPRS) ermöglicht eine Cloud-Anbindung (5 Jahre Hosting-Gebühren inklusive), Gateway-Funktion für benachbarte RFL LIMAS HUB3 G2 (2,12 € pro Lichtpunkt im Jahr), Messung der Leistungsaufnahme, Konstantlichtstromfunktion, zur Nachrüstung, programmierbar über USB-Dongle, Gateway oder Cloud, D4i-Zertifizierung, Zhagakonform, Montage oben, für RFLO-Leuchten, RFLOU-Leuchten

# Allgemeine Produktvorteile

- automatische Erkennung der Geokoordinaten einer Leuchte via eingebauter GPS-Antenne
- Gatewayfunktion (Programmierung und Überwachung der Anlage aus der Ferne) muss erst freigeschaltet werden
- zur Aufschaltung der Anlage nehmen Sie bitte Kontakt zu smartlighting@schuch. de mit Nennung der SCHUCH Auftragsbestätigungsnummer auf
- der LIMAS GPS SIM HUB kann ca. 100 weitere LIMAS HUBs in der Umgebung in die Cloud via eingebauter SIM-Karte einbinden
- 5 Jahre Online-Anbindung und Aufschaltung in die Cloud des LIMAS GPS SIM HUBS im Preis inbegriffen
- die Anlagenfunktionalität ist auch ohne Anbindung zur Cloud weiterhin autark gewährleistet
- die Subscriptionsgebühr nach Ablauf der 5 Jahre ist vom Betreiber an die Firma ESAVE zu leisten
- https://www.esaveag.com/
- Mindestvertragslaufzeit 1 Jahr
- für weitere Fragen und detailliertere Informationen wenden sie sich bitte an: smartlighting@schuch.de









## **RFL LIMAS HUB3 G2 GPS SIM**

[ Artikelnummer : 90546 9010 ]

### **Technische Daten**

### Abmessung / Gewicht

 Breite/Durchmesser:
 80,00 mm

 Höhe:
 46,00 mm

 Gewicht:
 0,07 kg

 EAN/GTIN:
 4041254365039



# **RFL LIMAS HUB3 G2 GPS SIM**

[ Artikelnummer : 90546 9010 ]

Pflichtzubehör

Optionales Zubehör/Ersatzteile