

Kompakter, fliesenförmiger Standort-Tag-Tracker, der besonders für Anwendungen geeignet ist, bei denen der Platz begrenzt ist. Mithilfe der Bluetooth Low Energy (BLE)-Technologie ermöglicht er die Lokalisierung von Assets, wenn sie sich in Reichweite von Sensolus-Geräten mit intelligenten BLE-Gateway-Funktionen befinden.

 BLE-iBeacon-Werbung

 Bis zu 4 Jahre Batterielaufzeit

 IP67-zertifiziert



26 × 42 × 6mm  
15g

## Konnektivität

### Technologie

Bluetooth Low Energy (BLE) iBeacon

### Übertragungreichweite

50 Meter oder mehr bei +4 dBm Sendeleistung. Die tatsächliche Erkennungreichweite wird stark von der physischen Umgebung beeinflusst.

## Mechanik & Design

### Abmessungen

26 × 42 × 6mm

### Farbe

Weiß

### Wasser- und Staubschutz

IP67

### Gewicht

15 Gramm

### Gehäusematerial

Harzbasiertes Polymer

### Betriebstemperatur

-20°C bis +60°C

## Stromversorgung

### Batterietyp

Vom Benutzer austauschbare CR2032-Batterie

### Batterielaufzeit

Bis zu 4 Jahre, abhängig von der Sendeleistung.

## Aktivierung

### Methode

Aktivierungstreifen abziehen, um zu aktivieren.

## Zertifizierungen

### Europa

CE

### Kanada

IC

### USA

FCC

### Umwelt

RoHS-konform