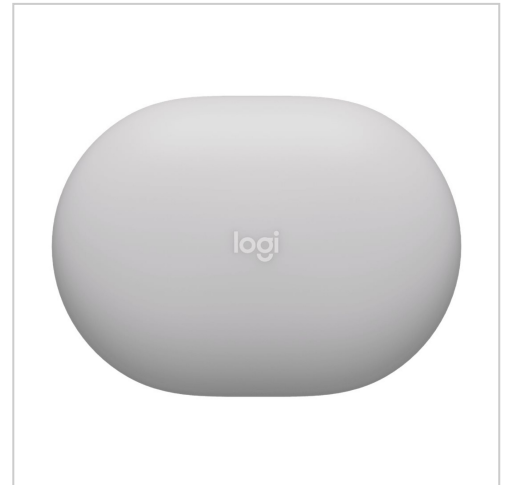


Logitech Spot - Occupancy / environmental sensor - kabellos - LoRaWAN - weiß

Artikelnummer	900095195
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Logitech Spot Occupancy / environmental sensor kabellos LoRaWAN weiß

Produktbeschreibung:

Logitech Spot. Messung der Umgebungsbedingungen: Luftqualität, CO2, Feuchtigkeit, Particulate matter, Temperatur, Übertragungstechnik: Kabellos, Temperaturmessbereich: -40 - 125 °C. Energiequelle: Akku, Akku-/Batterietyp: 1 x Lithium Thionyl Chloride D-Size, Akku-/Batteriekapazität: 19000 mAh. Breite: 134 mm, Tiefe: 98 mm, Höhe: 50 mm. Verpackungsbreite: 128 mm, Verpackungstiefe: 186 mm, Verpackungshöhe: 70 mm Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Belegungs- / Umweltsensor

Umgebung

Innenbereich

Funktionen

Bewegungserkennung

Integrierte Sensoren

Sensor für Summe flüchtiger organischer Verbindungen (TVOC), Kohlenstoffdioxid-Sensor, Partikelsensor, Objektsensor,

Druckmodus, Temperatursensor

Stromquelle

Batterie

Anschlusstechnik

Kabellos

Merkmale

120° horizontaler Erfassungswinkel, 100° vertikales Erfassungsfeld

Software

Typ

Logitech CollabOS

Batterie

Batterie inbegriffen

Ja

Erforderliche Anzahl

1

Technologie

Lithium-Thionylchlorid
Batterielebensdauer
4 Jahre
Verschiedenes
Mitgeliefertes Zubehör
2 Schrauben, Montagehalterung, nicht aufladbare Batterie
Farbe
Weiß
Abmessungen und Gewicht
Breite
13,4 cm
Tiefe
9,8 cm
Höhe
5 cm
Gewicht
300 g
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Produkteigenschaften

Software - Typ Logitech CollabOS

Weitere Bilder

