

11800000001020 HF-Sensor für Deckenleuchte List

Merrytek HF-Bewegungssensor für Ledino Deckenleuchte „List“
Modulare Bauweise, kann auch gleichzeitig mit dem
Notlichtmodul (11800000002020) betrieben werden.

EAN: 4038104161736

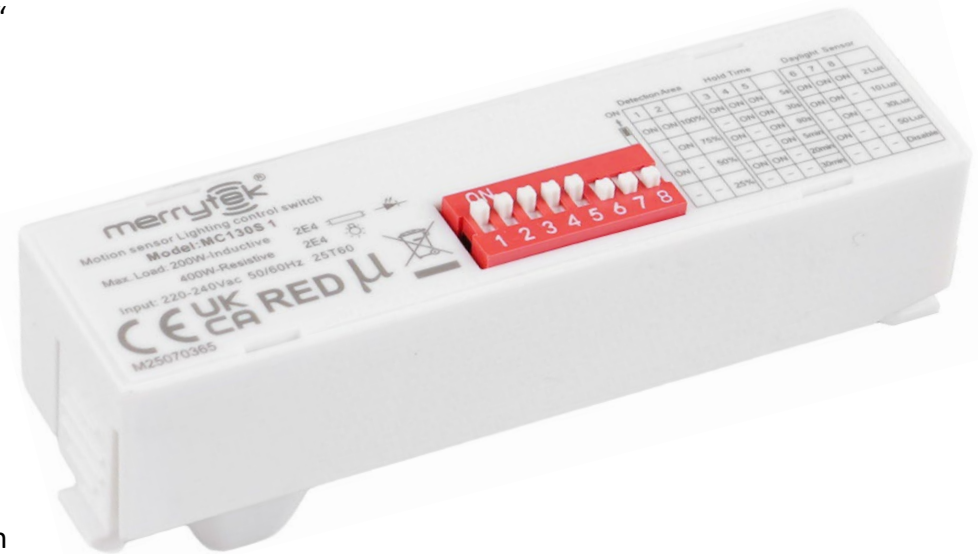
EAN (VPE100): 4038104161743

ZTN: 8536 5080 900

HF-Bewegungssensor mit Dämmerungsschalter
220-240 V AC 50/60 Hz, 0,5 W
5,8 GHz HF-System (> 0,1 mW)
Arbeitsbereich max. Ø 10 m (360°, kegelförmig)
Sensorbereich einstellbar: 25%/ 50% / 75%/ 100%
Dämmerungsschalter einstellbar: Aus/ 2 lx/ 10lx/ 30 lx / 50 lx
Zeiteinstellung: 5 Sek/ 0,5 Min/ 1,5 Min/ 5 Min/ 20 Min/ 30 Min
zulässige Umgebungstemperatur: -25 bis 60 °C
92x26x30 mm, 0,060 kg
Karton:130x60x50 mm, 0,08 kg
Karton (VPE100): 525x325x285 mm, 8,5 kg

5 Jahre Funktionsgarantie*

Der in diesem Gerät verbaute Hochfrequenz (HF)-Sensor wird auch
Mikrowellen-Sensor genannt. Im Gegensatz zum Infrarot-Sensor,
welcher auf Wärmedifferenz reagiert, arbeitet der HF-Sensor wie
ein Radar. Der HF-Sensor durchdringt auch Glas, Holz, Leichtbauwände.



*) Genaue Angaben zu Garantiebedingungen finden Sie unter: <http://ledino.com/garantiebestimmungen/>