

# Trådlös rörelsevakt

WMS-01 E 13 077 79

Vår trådlösa sensor används för att automatiskt tända och/eller släcka lampor baserat på rörelse. Den har en detekteringsräckvidd på upp till 7 meter och ett batteri med upp till 10 års beräknad livslängd.

Produktens praktiska design möjliggör diskret montering i hörnet av rummet med skruv eller den medföljande dubbelhäftande tejen.

Rörelsedetektering kan sömlöst kombineras med övrig styrning i ditt Plejd-system som tryckknapp, app och schemaläggning. Inställningar görs enkelt i Plejd-appen.



## Teknisk data

Sensor	PIR (Passiv Infraröd)
Detekteringsräckvidd	Stora rörelser: 7 m Små rörelser: 3,5 m *Testad enligt IEC 63180
Batterilivslängd	Beräknad batteritid upp till 10 år (1xAA litiumbatteri* inkluderat) *Litiumbatteri rekommenderas för att maximera livslängden.
Rekommenderad monteringshöjd	2,2 m +/-10 cm
Detektionsvinkel	90°
Dimensioner	110x31x25 mm
Driftmiljö	Inomhus
Omgivningstemperatur	0 till +35 °C
Radio	2,4 GHz mesh Bluetooth® <10 dBm
Radioräckvidd	Ca 10 m inomhus. Batteridrivna produkter förlänger inte räckvidden i Plejd mesh.

