



Bewegungsmelder Lampeneinbau McGuard HF EB

Artikelnummer	94520
Typ	McGuard HF EB
Gewicht	0.066kg
Länge	27mm
Breite	52mm
Höhe	90mm

Produktbeschreibung

Der Hochfrequenz-Bewegungsmelder arbeitet mit einer Frequenz von 5,8 GHz und bietet vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Er ist speziell für den Einbau in Leuchten oder in deren Gehäuse konzipiert. Die Ansprechempfindlichkeit des Bewegungsmelders ist stufenlos einstellbar, was eine präzise Anpassung an die individuellen Anforderungen ermöglicht. Mit einem großzügigen Überwachungsbereich von 360° und einem Durchmesser von 10 Metern bei einer Montagehöhe von 2,5 Metern erfasst der Bewegungsmelder Bewegungen in einem weiten Bereich. Die Einschaltzeit ist flexibel einstellbar und kann zwischen 5 Sekunden und 30 Minuten variiert werden, um die Lichtaktivierung entsprechend anzupassen.

Darüber hinaus verfügt der Melder über einen Kanal zum Schalten des Lichts, was eine direkte Steuerung und Anpassung der Beleuchtung durch den Bewegungsmelder ermöglicht. Unser Bewegungsmelder bietet eine zuverlässige und flexible Lösung für automatisierte Beleuchtungssysteme in Ihrem Gebäude.

Produkteigenschaften

Schaltleistung NV-Halogenlampen	200 W
Technik	Hochfrequenz
Schaltleistung Leuchtstofflampen	150 W
Geräteart	Bewegungsmelder
Schaltleistung HV-Halogenlampen	200 VA
Ausschaltverzögerung	10 Sekunden bis 30 Minuten (Einstellbar)
Schaltleistung Glühlampen	1000 W
Spannungsversorgung	230 V AC 50 Hz
Frequenz	5,8 GHz
Schaltleistung LED-Lampen	150 W
Montage	Einbau in Leuchte, Einbau
Ansprechempfindlichkeit	5 Lux bis ∞ (Einstellbar)
Überwachungsbereich	360°
Betriebstemperatur	0 °C bis 70 °C
Reichweite	10 m (bei einer Montagehöhe von 2,5 m)
Farbe	Weiß
Abmessungen	90 x 51 x 31 mm
Schaltleistung Energiespar-Lampen	100 W

Weitere Bilder

