



85342179



Bewegungsmelder 2,2 m K.1 polarweiß, glänzend

Bewegungsmelder niedriger Eigenenergiebedarf, mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation, mit Tastensperre, Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden, Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste, LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige, mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange, mit Taste für Ein/Aus/Automatik, μ -Prozessor gesteuerte Arbeitsweise, mit Demontageschutz. Unterputz-Installation, Flächen-/Designprogramm.

- mit Taste für Ein/Aus/Automatik
- mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange
- LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation
- μ -Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- mit Demontageschutz

Technische Merkmale

Nennmontagehöhe	2,2 m
Erfassungsfeld, rechteckig	$\approx 8 \times 12 \text{ m}$
Reichweite frontal	$\approx 8 \text{ m}$
Reichweite seitlich	je $\approx 6 \text{ m}$
Nachlaufzeit	$\approx 180 \text{ s}$
Ansprechhelligkeit, einstellbar	$\approx 5 \dots 1000 \text{ lx}$, Tagbetrieb
Betriebstemperatur	$-5 \dots 45 \text{ }^\circ\text{C}$
Aufbauhöhe	34 mm
Haupt-Designlinie	Berker K.1
Farbe	polarweiß glänzend