

KN -BWS • KN mit Bewegungsmelder

Aufputz

KN2 AP 60m³ + KN BWS

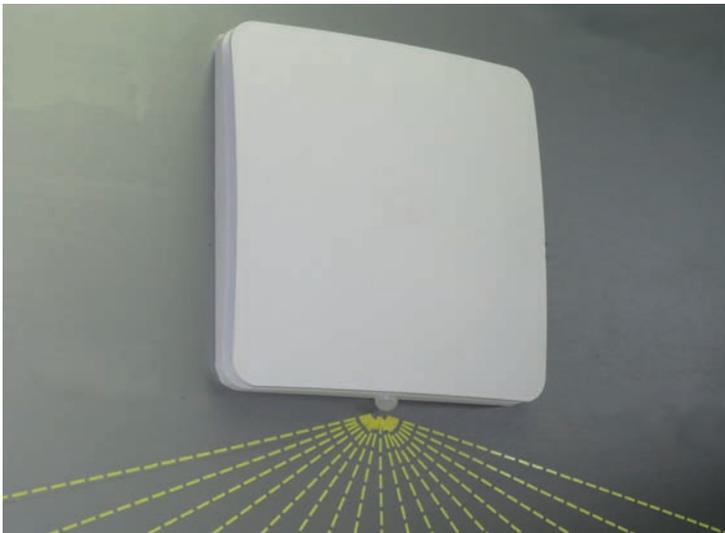
KN2 AP 100m³ + KN BWS

Unterputz

KN2 UP 60m³ + KN BWS

KN2 UP 100m³ + KN BWS

Abb. KN2 UP ... Unterputz



Techn. Daten:

Max. Schaltleistung für Licht: 400 W

Mind. Einbauhöhe: 2,0 m

Max. Erfassungsbereich: 3,0 m +

Nachlaufzeit von 1 -10 min. einstellbar

Nachlaufzeit voreingestellt auf 5 min.

Mindestbewegungsgeschw. >0,6 m/s

Beschreibung/Anleitung:

Das Gerät ist mit Infrarot-Bewegungsmelder und Nachlauffunktion ausgestattet. Der Nachlauf beginnt nachdem der Bewegungsmelder keine Bewegung mehr erfasst und läuft die eingestellte Zeit nach.

Für den Betrieb ist nur Phase und Nullleiter notwendig. Optional kann ein Schalter installiert werden, der den Ventilator unabhängig vom Bewegungsmelder einschaltet (kein Nachlauf). Lichtquellen bis max.400W können direkt am Ventilator angeschlossen und mitgeschaltet werden. Bei Lichtquellen mit Erdungsklemmen muss der Erdungsdraht zur Lichtquelle verlegt und angeschlossen werden. Bei Wartungs- und Reparaturarbeiten muss der Ventilator allpolig vom Netz getrennt werden. Eine Installation im Schutzbereich im Badezimmer ist nicht zulässig.

Bei der Installation ist darauf zu achten, dass sich keine beweglichen Objekte und keine Wärme-/Kältequellen (z.B. Heizkörper, Heizstrahler, Klimaanlage, usw.) im Erfassungsbereich des Sensors befinden, welche eine Fehlauflösung hervorrufen könnten.

Montage:

Die Installationshöhe des Sensor mind. 2m. Standard zeigt der Sensor nach unten. Bei Wand oder Deckenmontage. Durch Verdrehen der Fassade um 90° links oder rechts kann die Position des Sensors und der Erfassungsbereich verändert werden.

