



85342129



## Bewegungsmelder 2,2 m Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9, polarweiß samt

### Technische Merkmale

#### Architektur

|            |           |
|------------|-----------|
| Montageart | Unterputz |
|------------|-----------|

#### Funktion

- µ-Prozessor gesteuerte Arbeitsweise
- Teach-Funktion für die Ansprechhelligkeit über Taste
- mit Tastensperre
- Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden
- mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation

#### Kontrollen und Indikatoren

- mit Taste für Ein/Aus/Automatik

#### Messung

|  |                          |
|--|--------------------------|
| relative Luftfeuchte (ohne Kondensation) | 0...65 % (ohne Betauung) |
|--|--------------------------|

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Erfassungsfeld, rechteckig | ≈ 8 x 12 m |
|----------------------------|------------|

#### Reichweite

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Reichweite frontal | ≈ 8 m |
|--------------------|-------|

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Reichweite seitlich | je ≈ 6 m |
|---------------------|----------|

#### Fühler

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Anzahl Erfassungsebenen | 3 |
|-------------------------|---|

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Erfassungswinkel, einstellbar | je Seite ≈ 45...90 ° |
|-------------------------------|----------------------|

#### Werkstoff

|                   |           |
|-------------------|-----------|
| Designlinienfarbe | polarweiß |
|-------------------|-----------|

|       |           |
|-------|-----------|
| Farbe | polarweiß |
|-------|-----------|

|           |             |
|-----------|-------------|
| Werkstoff | Thermoplast |
|-----------|-------------|

#### Abmessungen

|            |       |
|------------|-------|
| Aufbauhöhe | 34 mm |
|------------|-------|

|                 |       |
|-----------------|-------|
| Nennmontagehöhe | 2,2 m |
|-----------------|-------|

#### Beleuchtung Steuerung

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Ansprechhelligkeit, einstellbar | ≈ 5...1000 lx , Tagbetrieb |
|---------------------------------|----------------------------|

#### LED Steuerung

|     |  |
|-----|--|
| LED | mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange, LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige |
|-----|--|

#### Einstellungen

|  |            |
|--|------------|
| Ansprechhelligkeit einstellbar           | ja         |
| Ansprechempfindlichkeit einstellbar      | ja         |
| Ansprechempfindlichkeit, einstellbar     | 10...100 % |
| Nachlaufzeit                             | ≈ 180 s    |
| Ausschaltvorwarnung auf Dimmwert 50% für | 30 s       |

#### Sicherheit

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Schutzart             | IP20 |
| - mit Demontageschutz |      |

#### Verwendung Bedingungen

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Betriebstemperatur             | -5...45 °C |
| - niedriger Eigenenergiebedarf |            |

#### Kennzeichnung

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Gewerk / Anwendung      | Lichtsteuerung, Bewegungsmelder                |
| Haupt-Designlinie       | Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9                         |
| Sekundär Designlinie(n) | Berker Q.1, Berker Q.3, Berker Q.7, Berker Q.9 |