

# sensIQ S

EVO weiß  
EAN 4007841 034955  
Art.-Nr. 034955



|   |   |  |   |   |   |  |                           |   |   |
|---|---|--|---|---|---|--|---------------------------|---|---|
|  |  | 2000 W                                 |  |  |  |  | Teach                     |  | 5 years   |
| <small>infrared sensor 3 x 100°</small>   | <small>3 zones scalable 2-20m</small>   | <small>2000 W max. (LED-ready)</small> | <small>IP54</small>   | <small>2 - 2000 lux daylight operation</small>                                    | <small>5 sec - 15 min</small>   | <small>ideal 2 - 5 m</small>   | <small>Teach mode</small> | <small>energy saving</small>  | <small>manufacturer's warranty steinel-professional.de/garantie</small> |

## Funktionsbeschreibung

Die Evolution der Perfektion. Der sensIQ S ist ebenso vollkommen wie sein großes Vorbild. Für außen und innen, ideal für Hauseingänge, Laderampen, bis 5 m Montagehöhe, 4-fach Sensorsystem zur Optimal-Überwachung im 3x100° Erfassungswinkel, 20 m Reichweite (tangential), metergenaue Reichweiteneinstellung in 3 unabhängige Richtungen. Fernbedienung und Eckwandhalter inklusive.

## Technische Daten

|                         |  |                              |                              |
|-------------------------|--|------------------------------|------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | 128 x 114 x 74 mm  | LED Lampen > 8 W             | 600 W                        |
| Mit Bewegungsmelder     | Ja   | Kapazitive Belastung in µF   | 176 µF                       |
| Herstellergarantie      | 5 Jahre  | Versorgungsspannung Detail   | max. 500VA, 120 V            |
| Einstellungen via       | Fernbedienung, Potis, Smart Remote   | Technologie, Sensoren        | Passiv Infrarot, Lichtsensor |
| Mit Fernbedienung       | Ja   | Montagehöhe                  | 2,00 – 5,00 m                |
| Variante                | weiß   | Montagehöhe max              | 5,00 m                       |
| VPE1, EAN               | 4007841034955  | optimale Montagehöhe         | 2 m                          |
| Ausführung              | Sonstige   | Erfassungswinkel             | 300 °                        |
| Anwendung, Ort          | Innenbereich, Außenbereich   | Öffnungswinkel               | 180 °                        |
| Anwendung, Raum         | Parkhaus / Tiefgarage, Außenbereich, Lager, Hauseingang, Rund ums Haus, Hof & Einfahrt, Innenbereich | Unterkriechschutz            | Ja                           |
| Farbe                   | Weiß   | segmentweise Ausblendung     | Ja                           |
| Farbe, RAL              | 9010   | Elektronische Skalierbarkeit | Nein                         |
| Inkl. Eckwandhalter     | Ja   | Mechanische Skalierbarkeit   | Ja                           |
| Montageort              | Wand, Ecke   | Reichweite Radial            | r = 4 m (42 m²)              |
|                         |  | Reichweite Tangential        | r = 20 m (1047 m²)           |
|                         |  | Schaltzonen                  | 1360 Schaltzonen             |

# sensIQ S

EVO weiß  
 EAN 4007841 034955  
 Art.-Nr. 034955



## Technische Daten

|  |                          |                             |   |
|--|--------------------------|-----------------------------|---|
| Montageart                                   | Aufputz, Wand, Ecke      | Funktionen                  | Normal- / Testbetrieb, Manuell<br>ON / ON-OFF |
| Schutzart                                    | IP54                     | Dämmerungseinstellung       | 2 – 1000 lx                                   |
| Umgebungstemperatur                          | -20 – 50 °C              | Zeiteinstellung             | 5 s – 15 Min.                                 |
| Werkstoff                                    | Kunststoff               | Grundlichtfunktion          | Nein  |
| Netzanschluss                                | 100 – 240 V / 50 – 60 Hz | Hauptlicht einstellbar      | Nein  |
| Schaltausgang 1, Ohmsch                      | 2000 W                   | Dämmerungseinstellung Teach | Ja  |
| Leuchtstofflampen EVG                        | 1500 W                   | Konstantlichtregelung       | Nein  |
| Leuchtstofflampen unkompensiert              | 1000 VA                  | Vernetzung                  | Ja  |
| Leuchtstofflampen reihenkompensiert          | 700 VA                   | Art der Vernetzung          | Master/Master                                 |
| Leuchtstofflampen parallelkompensiert        | 1000 VA                  | Vernetzung via              | Kabel   |
| Schaltausgang 1, Niedervolt<br>Halogenlampen | 1000 VA                  |                             |   |
| LED Lampen < 2 W                             | 100 W                    |                             |   |
| LED Lampen > 2 W < 8 W                       | 300 W                    |                             |   |

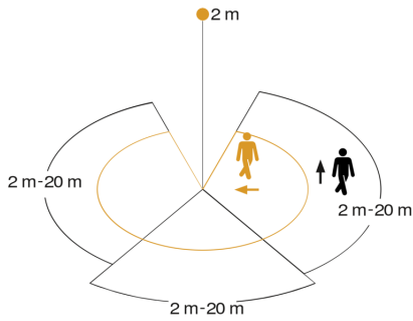
## Zubehör

|                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| EAN 4007841 007638 | Fernbedienung RC9      |
| EAN 4007841 608804 | Eckwandhalter sensIQ S |
| EAN 4007841 608835 | Eckwandhalter sensIQ S |
| EAN 4007841 009151 | Smart Remote           |
| EAN 4007841 608828 | Eckwandhalter sensIQ S |

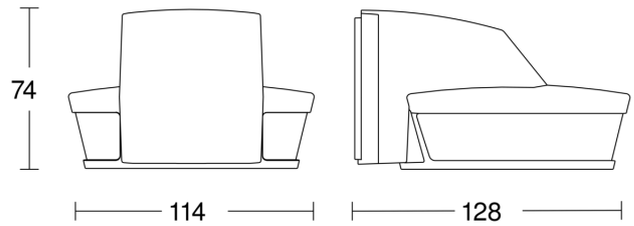
# sensIQ S

EVO weiß  
 EAN 4007841 034955  
 Art.-Nr. 034955

## Sensorerfassungsbereich

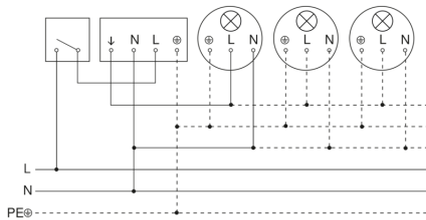


## Maßzeichnung

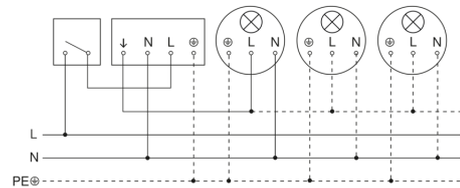


Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 5,00 m  
 Orange: radial  
 Schwarz: tangential  
 3 skallerbare Zonen

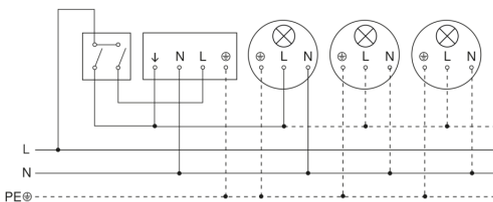
## Schaltplan Leuchte ohne vorhandenen Nullleiter



## Schaltplan Leuchte mit vorhandenem Nullleiter



## Schaltplan Anschluss über Serienschalter für Hand- und Automatik-Betrieb



## Schaltplan Anschluss 4-fach Tasterkoppler an DALI2 APC

