

## **STEINEL Professional Sensor-LED-Strahler**

### **XLED PRO Square**

#### **eNet - weiß**

Abmessungen (L x B x H): 130 x 178 x 230 mm; Netzanschluss: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz;  
Montagehöhe max: 6,00 m; Sensortechnologie: Passiv Infrarot; Leistung: 24,8 W;  
Vernetzung: Ja; Lichtstrom: 2400 lm; Farbtemperatur: 4000 K; Farbabweichung LED: SDCM3;  
Farbwiedergabeindex CRI: 80-89; Mit Leuchtmittel: Ja, STEINEL LED-System; Leuchtmittel:  
LED nicht austauschbar; Lebensdauer LED (Max. °C): 50000 Std; LED Kühlsystem: Passive  
Thermo Control; Mit Bewegungsmelder: Ja; Erfassungswinkel: 240 °; Öffnungswinkel: 180 °;  
Unterkriechschutz: Ja; segmentweise Ausblendung: Ja; Reichweite Radial: r = 3 m (19 m<sup>2</sup>);  
Reichweite Tangential: r = 12 m (302 m<sup>2</sup>); Dämmerungsschalter: Ja;  
Dämmerungseinstellung: 2 – 1000 lx; Zeiteinstellung: 5 s – 15 Min.; Grundlichtfunktion: Ja;  
Grundlichtfunktion Zeit: 10/30 Min., ganze Nacht; Hauptlicht einstellbar: Nein; Funktionen:  
Sensor kanal, Aktor kanal; Einstellungen via: Potis, Fernbedienung, eNet; Softlichtstart: Nein;  
Dauerlicht: schaltbar; Schlagfestigkeit: IK03; Schutzart: IP54; Schutzklasse: I;  
Umgebungstemperatur: -20 – 40 °C; Werkstoff des Gehäuses: Aluminium; Werkstoff der  
Abdeckung: Kunststoff transparent; Herstellergarantie: 5 Jahre; VPE1, Nettogewicht: 1,6 kg;  
Variante: eNet - weiß; VPE1, EAN: 4007841009991

**Hersteller** STEINEL

**Art.-Nr.** 009991

**Bestellbezeichnung**

Liefern, montieren und betriebsbereit einstellen