**STEINEL Professional Sensor-LED-Strahler**

**XLED PRO ONE Max S**

**mit Bewegungsmelder - weiß**

Sensor-LED-Strahler mit Passiv-Infrarot-Sensor zur Wand- und Deckenmontage aus Glas transparent/Aluminium IP44, 3000 K, 240° Passiv Infrarot-Sensor; Reichweite Radial: r = 3 m (19 m²), Reichweite Tangential: r = 10 m (209 m²), geeignet für Montagehöhe 1,80 – 6,00 m; Durchgangsverdrahtung in der Leuchte vorhanden; Einstellung der Leuchte über Fernbedienung und Potis; mögliche Einstellungen: Reichweite des Sensors, optionales Grundlicht, Schwellwert, Softlichtstart, DIM-Funktion, Lichtsensor, Bewegungssensor, Orientierungslicht, Vernetzung via Kabel; Abmessungen (L x B x H): 202 x 259 x 250 mm; Versorgungsspannung: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz; Leistung: 50,1 W; Lichtstrom: 6116 lm; Farbtemperatur: 3000 K; Farbwiedergabeindex CRI: 80-89; Lebensdauer LED (25°C): > 36000 Std; LED Kühlsystem: Passive Thermo Control; Lichtmessung 2 – 2000 lx; optionales Grundlicht 10/30 Min., ganze Nacht, 10 %; Schlagfestigkeit: IK03; Schutzart: IP44; Schutzklasse: I; Umgebungstemperatur: -20 – 40 °C; Herstellergarantie: 5 Jahre

**Hersteller** STEINEL

**Art.-Nr.** 086831

**Bestellbezeichnung** XLED PRO ONE Max S mit Bewegungsmelder - weiß

Liefern, montieren und betriebsbereit einstellen