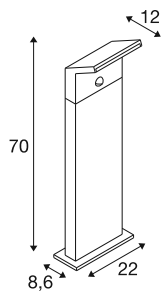


## ORDI II

**POLE 70, SENSOR, Outdoor Stehleuchte, eckig,  
2200/3000 K, IP54, schwarz**

Die erfolgreiche ORDI II Produktfamilie wird um robuste, leistungsstärkere Pollerleuchten erweitert – speziell entwickelt für den privaten Außenbereich. Mit ihrer klaren, eckigen Formensprache und gleichmäßigen Lichtverteilung fügen sich die Leuchten nahtlos in moderne Außenräume ein. Ein CCT-Switch ermöglicht die Wahl zwischen warm-weißem 3.000 K und insektenfreundlichem 2.200 K Licht – für stimmungsvolle Beleuchtung mit Rücksicht auf die Natur. Die see- und salzluftbeständige Oberfläche sowie die Schutzart IP65 machen ORDI II ideal für dauerhaft anspruchsvolle Außenbedingungen. Erhältlich in zwei Höhen (45 cm und 70 cm) bietet ORDI II auch eine Sensorvariante. Diese ist mit einer Primär-/Replikafunktionalität ausgestattet: Eine Leuchte übernimmt die Steuerung, weitere können via Durchverdrahtung automatisch mitgeschaltet werden – perfekt für Wege, Einfahrten oder Eingangsbereiche.



## TECHNISCHE DATEN

<b>Art. Nr.</b>	1008727
<b>IP Code</b>	IP54
<b>Schlagfestigkeitsklasse</b>	IK 07
<b>Schlagfestigkeit</b>	2 Joule
<b>Montage</b>	Aufbau
<b>Montagedetails</b>	Boden
<b>Anzahl Durchverdrahtung</b>	150
<b>Primäre Nennspannung</b>	100-240V ~50/60 Hz
<b>Sekundär Strom / Spannung</b>	240 mA
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Wattage</b>	9.5 W
<b>minimale Umgebungstemperatur</b>	-25 °C
<b>maximale Umgebungstemperatur</b>	45 °C
<b>Anzahl Leuchten an LS B16A</b>	210
<b>Anzahl Leuchten an LS C16A</b>	210
<b>Höhe Einschaltstrom</b>	12.8 A
<b>Dauer Einschaltstrom</b>	260 µs
<b>Temperatur am Glas (Lichtaustritt)</b>	55 °C
<b>Lumen</b>	700 / 850 lm
<b>Lichtfarbtemperatur</b>	2200/3000 Kelvin
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>CRI</b>	80

## Lichtquelle

2261486		<b>Lebensdauer</b>	50000 h
		<b>Risikogruppe</b>	0
		<b>Breite</b>	18 cm
		<b>Höhe</b>	70 cm
		<b>Tiefe</b>	11.7 cm
		<b>Nettogewicht</b>	3.08 kg
		<b>Bruttogewicht</b>	3.65 kg
		<b>BIG WHITE Seite</b>	795