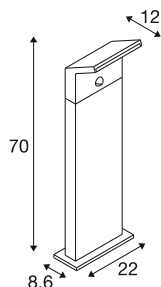




ORDI II

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 warmweißem 3.000 K und insektenfreundlichem 2.200 K Licht – für stimmungsvolle Beleuchtung mit Rücksicht auf die Natur. Die see- und salzlufbeständige 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

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

Lichtquelle

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