



Artikelnummer: **21600070**

## LED-Outdoor-Leuchten Orlando Sensor 10 W

Artikelnummer:	21600070
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V - 60 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>10 W</b>
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	
Abmessungen:	<b>102.5x75x165 mm</b>
Socket:	
Barcode:	<b>4018412695734</b>
Charge:	<b>PO5752400260</b>

Der LED Strahler Orlando Sensor 10 W ist die perfekte Lösung für Ihre Außenbeleuchtung. Der leistungsstarke Außenstrahler sorgt für Orientierung und Sicherheit – sei es in Eingangsbereichen, am Carport oder am Gartenhaus. Mit seiner neutralweißen Farbtemperatur von 4000 K erhellt er Außenbereiche klar und gleichmäßig, sodass Sie stets beste Sicht haben. Dank Schutzart IP44 ist der Fluter sowohl gegen Staub als auch gegen Spritzwasser geschützt – ideal für den dauerhaften Einsatz im Freien. Der praktische Quick Connector ermöglicht Ihnen eine schnelle und einfache Installation, die in wenigen Minuten erledigt ist. Montieren Sie Orlando mühelos an Mauern und Wänden und richten Sie das Licht dank der beweglichen Halterung flexibel nach Ihren Wünschen aus. Für besonderen Komfort und Einbruchschutz sorgt der integrierte Bewegungsmelder, der individuell einstellbar ist. Wählen Sie zwischen einer Erfassungreichweite von 4 bis 10 Metern und einer Lichtempfindlichkeit zwischen 3 und 2000 Lux. Zudem kann die Leuchtdauer flexibel zwischen 3 Sekunden und 8 Minuten eingestellt werden, sodass Sie die Beleuchtung optimal an Ihre Bedürfnisse anpassen können. Das flache Gehäuse in hochwertiger Optik kombiniert modernes Design mit Robustheit und Langlebigkeit. Setzen Sie auf Sicherheit und Stil mit dem LED Strahler Orlando Sensor 10 W – der idealen Wahl für ein sicheres, einladendes Zuhause.

- LED Strahler für Außenbereiche, ideal für Eingang, Carport, Gartenhaus
- Neutralweiße Farbtemperatur von 4000 K für helle und sichere Ausleuchtung
- Einstellbarer Bewegungs- und Dämmerungssensor (4–10 m Reichweite, 3–2000 Lux, 3 Sek. – 8 Min. Leuchtdauer)
- Schnellanschluss für kinderleichte Installation
- Flaches Gehäuse und Schutzart IP44 für erstklassigen Witterungsschutz und Einsatz im Freien
- Bewegliche Halterung zur Montage an Mauern und Wänden

## DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbwertanteil X	Länge/Tiefe
21600070	nein	0,380	102.5 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil Y	Breite
4018412695734	> 0,70	0,380	75 mm
Barcode	Energieeffizienzklasse	Farbtemperatur	Höhe
4018412695734	enthalten	4000 K	165 mm
EPREL-Referenznummer	enthaltene Lichtquelle	Farbwiedergabeigenschaft Ra	Gewicht
2084497	Lichtquelle mit EEK: E	≥80	215,00 g
Hersteller	Leistungsaufnahme	Lichtfarbe	<b>Produktdaten</b>
Müller-Licht	Nominalwert	neutralwhite	Nicht in Reflektoren betreiben
<b>Produktverpackung</b>	Bereitschaftszustand	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	nein
Type	Nom. Stromstärke	<b>Leuchtdaten</b>	Inverkehrbringer
Colorbox	50 mA	Enthält verbaute LED	Müller-Licht
Barcode1	Spannung Nominalwert	ja	Marke
4018412695734	220-240 V	IP-Schutzart	Müller-Licht
Stück	Stromart	44	CE Kennzeichnung
1	-	Memoryfunktion	ja
Abmessungen	Frequenz Nominalwert	nein	Garantieprodukt
L=109 B=79 H=175 mm	60 Hz	Schutzklasse	nein
Gewicht	Verschiebungsfaktor (cos φ)	I	
272 g	0,70		
<b>Gebindeverpackung</b>	<b>Sensordaten</b>		
Type	Typ		
Innerbox	Infrarot-Sensor		
Barcode1	Erfassungswinkel		
4018412695741	120 °		
Stück	Aktivitätsdauer		
4	3 seconds - 8 minutes		
Abmessungen			
L=227 B=91 H=361 mm			
Gewicht			
1233 g			
<b>Transportverpackung</b>			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412695758			
Stück			
20			
Abmessungen			
L=482 B=246 H=383 mm			
Gewicht			
6765 g			
<b>Umwelteigenschaften</b>			
Amalgamtechnik			
nein			