

## LED-Baustrahler Miami Sensor 20 W



Artikelnummer: **21600063**

Artikelnummer:	21600063
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	<b>3200 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>120 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>230 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>20 W</b>
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	
Abmessungen:	<b>170x88x153 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	<b>4018412695550</b>
Charge:	<b>PO5752500344</b>

Der MÜLLER-LICHT LED-Strahler Miami Sensor 20 W ist die ultra-effiziente Lösung für kraftvolle und energiesparende Beleuchtung! Mit einer Leistung von 20 Watt und einer beeindruckenden Lichtleistung sorgt der Strahler für eine helle und gleichmäßige Ausleuchtung, die Ihre Umgebung ins beste Licht rückt. Die neutralweiße Farbtemperatur von 4000 K schafft eine angenehme und natürliche Atmosphäre – perfekt für verschiedene Anwendungen im Innen- und Außenbereich. Der einstellbare Bewegungs- und Dämmerungssensor deckt eine Reichweite von 3 bis 10 Metern ab. Die Sensorempfindlichkeit kann im Bereich von 5 bis 2000 Lux eingestellt werden, sodass Sie die Beleuchtung optimal an Ihre Bedürfnisse anpassen können. Dank des Quick Connectors mit einem 30 cm langen Anschlusskabel ist die Installation kinderleicht und in wenigen Minuten erledigt. Das robuste Aluminiumgehäuse bietet nicht nur eine hochwertige Optik, sondern auch erstklassigen Schutz vor Witterungseinflüssen. Mit der Schutzart IP44 ist der LED-Strahler Miami Sensor 20 W sowohl gegen Staub als auch gegen Spritzwasser geschützt – ideal für den Einsatz im Freien. Dieser Strahler bietet Ihnen langlebige und zuverlässige Beleuchtung auf höchstem Niveau. Der LED-Strahler Miami Sensor 20 W passt in nahezu jede Umgebung und sorgt für eine optimale Lichtverteilung.

- Ultra-effiziente 20 Watt Leistung und beeindruckende Lichtleistung für eine helle, gleichmäßige Ausleuchtung
- Neutralweiße Farbtemperatur von 4000 K für eine angenehme Atmosphäre
- Einstellbarer Bewegungs- und Dämmerungssensor (3–10 m Reichweite, 5–2000 Lux, 7 Sek. – 7 Min. Leuchtdauer)
- Robustes Aluminiumgehäuse und Schutzart IP44 für Witterungsschutz im Freien
- Quick Connector mit 30 cm Anschlusskabel für einfache Installation und flexible Anpassung

## DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	21600063	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	170 mm
Barcode	4018412695550	Leistungsaufnahme Nominalwert	20 W	Farbwertanteil X	0,380	Breite	88 mm
EPREL-Referenznummer	2082973	Nom. Stromstärke	90 mA	Farbwertanteil Y	0,380	Höhe	153 mm
Hersteller	Müller-Licht	Spannung Nominalwert	230 V	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	408,00 g
Produktverpackung		Stromart	AC	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Type	Colorbox	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Abstrahl-/Halbwertswinkel	120 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Barcode1	4018412695550	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,70	Lichtfarbe	neutralwhite	Modell (Technisch)	LED-Außenstrahler
Stück	1	Sensordaten		Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	3200 lm	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Abmessungen	L=157 B=75 H=176 mm	Typ	Infrarot-Sensor	Stroboskopeffekt	0,9	Marke	Müller-Licht
Gewicht	926,00 g	Reichweite Max.	1000 cm	Leuchtdaten		Lieferumfang	30cm cable with Waterproof fast connector / 2x Screw 2x Dowel
Gebindeverpackung		Reichweite Min.	300 cm	Enthält verbaute LED	ja		
Stück	1	Aktivitätsdauer	7sec - 7min	IP-Schutzart	44		
Gebindeverpackung		Dämmerungseinstellungen	2000 lx	Memoryfunktion	nein		
Type	Innerbox			Schutzklasse	I		
Barcode1	4018412695567						
Stück	2						
Abmessungen	L=176 B=178 H=200 mm						
Gewicht	1929,00 g						
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412695574						
Stück	20						
Abmessungen	L=876 B=206 H=419 mm						
Gewicht	20170,00 g						
Umwelteigenschaften							
Amalgamtechnik	nein						