

## LED-Baustrahler Miami Sensor 30 W



Artikelnummer: **21600064**

Artikelnummer:	21600064
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	<b>4800 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel:	<b>120 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>230 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>30 W</b>
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	
Lebensdauer:	
Abmessungen:	<b>192.5x88.6x185.3 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	<b>4018412695581</b>
Charge:	PO5752400205

Der MÜLLER-LICHT LED-Strahler Miami Sensor 30 W ist die ultra-effiziente Lösung für kraftvolle und energiesparende Beleuchtung! Mit einer Leistung von 30 Watt und einer beeindruckenden Lichteistung 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 der Strahler optimal auf unterschiedliche Lichtverhältnisse reagiert. Die Leuchtdauer kann flexibel zwischen 7 Sekunden und 7 Minuten 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 Sensor30 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 30 W passt in nahezu jede Umgebung und sorgt für eine optimale Lichtverteilung.

- Ultra-effiziente 30 Watt Leistung und beeindruckende Lichteistung 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	21600064	Dimmbar mit externem Dimmer	nein
Barcode Verpackungseinheit	4018412695581	Elektrischer Leistungs faktor	> 1,00
EPREL-Referenznummer	2083000	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle	Lichtquelle mit EEK: C
Hersteller	Müller-Licht	Leistungsaufnahme Nominalwert	30 W
<b>Produktverpackung</b>		Nom. Stromstärke	130 mA
Type	Colorbox	Spannung Nominalwert	230 V
Barcode1	4018412695581	Stromart	AC
Stück	1	Frequenz Nominalwert	50 Hz
Abmessungen	L=192 B=196 H=75 mm	Verschiebungsfaktor ( $\cos \phi$ )	0,90
Gewicht	592 g	<b>Sensordaten</b>	
<b>Gebindeverpackung</b>		Typ	Infrarot-Sensor
Type	Innerbox	Reichweite Max.	1000 cm
Barcode1	4018412695598	Reichweite Min.	300 cm
Stück	2	Aktivitätsdauer	7sec - 7min
Abmessungen	L=205 B=172 H=216 mm	Dämmerungseinstellungen	2000 lx
Gewicht	1273 g	<b>Leuchtdaten</b>	
<b>Transportverpackung</b>		Enthält verbaute LED	ja
Type	Transportkarton	IP-Schutzaart	44
Barcode1	4018412695604	Memoryfunktion	nein
Stück	20	Schutzklasse	I
Abmessungen	L=874 B=232 H=457 mm	<b>Produktdaten</b>	
Gewicht	13660 g	Beleuchtungstechnologie	LED
<b>Umweltigenschaften</b>		Modell (Technisch)	LED-Außenstrahler
Amalgamtechnik	nein	Inverkehrbringer	Müller-Licht
		Marke	Müller-Licht
		Lieferumfang	30cm Kabel mit schnellerem Stecker (Waterproof fast connector) / 2x Schrauben 2x Dübeln