

LED-Baustrahler Miami Sensor 20 W



Artikelnummer: **21600063**

Artikelnummer:	21600063
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	120 °
Spannung/Stromart:	230 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	20 W
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	
Abmessungen:	170x88x153 mm
Socket:	
Barcode:	4018412695550
Charge:	PO5752400815

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