

LED-Baustrahler Miami Sensor 50 W



Artikelnummer: **21600065**

Artikelnummer:	21600065
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	120 °
Spannung/Stromart:	230 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	50 W
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	
Abmessungen:	216x89x219 mm
Socket:	
Barcode:	4018412695611
Charge:	PO5752400815

Der MÜLLER-LICHT LED-Strahler Miami Sensor 50 W ist die ultra-effiziente Lösung für kraftvolle und energiesparende Beleuchtung! Mit einer Leistung von 50 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 50 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 50 W passt in nahezu jede Umgebung und sorgt für eine optimale Lichtverteilung.

- Ultra-effiziente 50 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
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle	Farbwertanteil Y	Höhe
Hersteller	Leistungsaufnahme Nominalwert	Farbtemperatur	Gewicht
Produktverpackung	Nom. Stromstärke	Farbwiedergabebeigenschaft Ra	Produktdaten
Type	Spannung Nominalwert	Abstrahl-/Halbwertswinkel	Beleuchtungstechnologie
Barcode1	Stromart	Lichtfarbe	Modell (Technisch)
Stück	Frequenz Nominalwert	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	Inverkehrbringer
Abmessungen	Verschiebungsfaktor (cos φ)	Stroboskopeffekt	Marke
Gewicht	Sensordaten	Leuchtdaten	Lieferumfang
Gebindeverpackung	Typ	Enthält verbaute LED	
Stück	Reichweite Max.	IP-Schutzart	
Gebindeverpackung	Reichweite Min.	Memoryfunktion	
Type	Aktivitätsdauer	Schutzklasse	
Barcode1	Dämmerungseinstellungen		
Stück			
Abmessungen			
Gewicht			
Transportverpackung			
Type			
Barcode1			
Stück			
Abmessungen			
Gewicht			
Umwelteigenschaften			
Amalgamtechnik			