



Artikelnummer: **21600062**

## LED-Baustrahler Miami 50 W

Artikelnummer:	21600062
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	<b>8000 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>120 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>230 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>50 W</b>
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	Lichtquelle mit EEK: C
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>15000 h</b>
Abmessungen:	<b>218.5x57.3x209.7 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	<b>4018412695529</b>
Charge:	<i>PO5752400205</i>

Der MÜLLER-LICHT LED-Strahler Miami 50 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. 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 IP65 ist der LED-Strahler Miami 50 W sowohl staubdicht als auch gegen Strahlwasser geschützt – ideal für den Einsatz im Freien. Dieser Strahler bietet Ihnen langjährige und zuverlässige Beleuchtung auf höchstem Niveau. Der LED-Strahler Miami 50 W passt in nahezu jede Umgebung und sorgt für eine optimale Lichtverteilung.

- Ultra-effiziente 50 Watt Leistung und beeindruckende Lichtleistung für helle und gleichmäßige Ausleuchtung
- Neutralweiße Farbtemperatur von 4000 K für eine angenehme und natürliche Atmosphäre
- Quick Connector mit 30 cm langem Anschlusskabel für kinderleichte Installation
- Robustes Aluminiumgehäuse und Schutzart IP65 für erstklassigen Witterungsschutz und Einsatz im Freien
- Kompakte Maße für vielseitige Einsatzmöglichkeiten und optimale Lichtverteilung

**DATENBLATT**

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	21600062	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	218.5 mm
Barcode Verpackungseinheit	4018412695529	Elektrischer Leistungsfaktor	> 1,00	Farbwertanteil X	0,380	Breite	57.3 mm
EPREL-Referenznummer	2082930	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle	Lichtquelle mit EEK: C	Farbwertanteil Y	0,380	Höhe	209.7 mm
Hersteller	Müller-Licht	Lebensdauer Nominalwert	15000 h	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	611,00 g
Produktverpackung		Leistungsaufnahme Nominalwert	50 W	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Type	Colorbox	Nom. Stromstärke	220 mA	Abstrahl-/Halbwertswinkel	120 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Barcode1	4018412695529	Spannung Nominalwert	230 V	Lichtfarbe	neutralwhite	Modell (Technisch)	LED-Außenstrahler
Stück	1	Stromart	AC	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	8000 lm	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Abmessungen	L=233 B=166 H=66 mm	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Stroboskopeffekt	0,9	Marke	Müller-Licht
Gewicht	671 g	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0.90	Leuchtendaten		Lieferumfang	30cm cable with Waterproof fast connector / 2x Screws 2x Dowels
Gebindeverpackung				Enthält verbaute LED	ja		
Type	Innerbox			IP-Schutzart	65		
Barcode1	4018412695543			Memoryfunktion	nein		
Stück	2			Schutzklasse	I		
Abmessungen	L=240 B=152 H=186 mm						
Gewicht	1424 g						
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412695536						
Stück	20						
Abmessungen	L=775 B=276 H=396 mm						
Gewicht	15085 g						
Umwelteigenschaften							
Amalgamtechnik	nein						