



Artikelnummer: **21600061**

## LED-Baustrahler Miami 30 W

Artikelnummer:	21600061
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:	Lichtquelle mit EEK: C
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	
Abmessungen:	<b>185x57x184 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	<b>4018412695499</b>
Charge:	<b>PO5752500344</b>

Der MÜLLER-LICHT LED-Strahler Miami 30 W ist die ultra-effiziente Lösung für kraftvolle und energiesparende Beleuchtung! Mit einer Leistung von 30 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 30 W sowohl staubdicht als auch gegen Strahlwasser geschützt – ideal für den Einsatz im Freien. Dieser Strahler bietet Ihnen langlebige und zuverlässige Beleuchtung auf höchstem Niveau. Der LED-Strahler Miami 30 W passt in nahezu jede Umgebung und sorgt für eine optimale Lichtverteilung.

- Ultra-effiziente 30 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	21600061	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	185 mm
Barcode	4018412695499			Farbwertanteil X	0,380	Breite	57 mm
Verpackungseinheit		Elektrischer Leistungsfaktor	> 1,00	Farbwertanteil Y	0,380	Höhe	184 mm
EPREL-Referenznummer	2082921	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle	Lichtquelle mit EEK: C	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	487,00 g
Hersteller	Müller-Licht	Leistungsaufnahme Nominalwert	30 W	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Produktverpackung		Nom. Stromstärke	130 mA	Abstrahl-/Halbwertswinkel	120 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Type	Colorbox	Spannung Nominalwert	230 V	Lichtfarbe	neutralwhite	Modell (Technisch)	LED-Außenstrahler
Barcode1	4018412695499	Stromart	AC	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	4800 lm	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Stück	1	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Stroboskopeffekt	0,9	Marke	Müller-Licht
Abmessungen	L=192 B=146 H=70 mm	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,90	Leuchtdaten		Lieferumfang	Waterproof fast connector / 2x Screws, 2x Dowels
Gewicht	540,00 g			Enthält verbaute LED	ja		
Gebindeverpackung.				IP-Schutzart	65		
Stück	1			Memoryfunktion	nein		
Gebindeverpackung				Schutzklasse	I		
Type	Innerbox						
Barcode1	4018412695505						
Stück	2						
Abmessungen	L=211 B=164 H=165 mm						
Gewicht	1156,00 g						
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412695512						
Stück	20						
Abmessungen	L=819 B=238 H=357 mm						
Gewicht	12310,00 g						
Umwelteigenschaften							
Amalgamtechnik	nein						