

## LED-Baustrahler Miami 20 W



Artikelnummer: **21600060**

Artikelnummer:	21600060
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	<b>3200 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>120 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>230 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>20 W</b>
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	Lichtquelle mit EEK: C
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	
Abmessungen:	<b>153x57x162 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	<b>4018412695468</b>
Charge:	<b>PO5752500525</b>

Der MÜLLER-LICHT LED-Strahler Miami 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. 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 20 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 20 W passt in nahezu jede Umgebung und sorgt für eine optimale Lichtverteilung.

- Ultra-effiziente 20 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	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
21600060	nein	< 6	153 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412695468	> 1,00	0,380	57 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
	enthaltene Lichtquelle	0,380	162 mm
EPREL-Referenznummer	Leistungsaufnahme	Farbtemperatur	Gewicht
2082899	Nominalwert	4000 K	380,00 g
Hersteller	Nom. Stromstärke	Farbwiedergabeeigenschaft	
Müller-Licht	90 mA	Ra	<b>Produktdaten</b>
	Spannung Nominalwert	Abstrahl-/Halbwertswinkel	Beleuchtungstechnologie
	230 V	120 °	LED
	Stromart	Lichtfarbe	Modell (Technisch)
	AC	neutralwhite	LED-Außenstrahler
	Frequenz Nominalwert	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	Inverkehrbringer
	50 Hz	3200 lm	Müller-Licht
	Verschiebungsfaktor (cos φ)	Stroboskopeffekt	Marke
	0,70	0,9	Müller-Licht
		<b>Leuchtdaten</b>	Lieferumfang
		Enthält verbaute LED	Waterproof fast connector / 2x Screws 2X Dowels
		ja	
		IP-Schutzart	
		65	
		Memoryfunktion	
		nein	
		Schutzklasse	
		I	
<b>Produktverpackung</b>			
Type			
Colorbox			
Barcode1			
4018412695468			
Stück			
1			
Abmessungen			
L=157 B=123 H=71 mm			
Gewicht			
424,00 g			
<b>Gebindeverpackung.</b>			
Stück			
1			
<b>Gebindeverpackung</b>			
Type			
Innerbox			
Barcode1			
4018412695475			
Stück			
2			
Abmessungen			
L=176 B=166 H=140 mm			
Gewicht			
910,00 g			
<b>Transportverpackung</b>			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412695482			
Stück			
20			
Abmessungen			
L=829 B=205 H=306 mm			
Gewicht			
9735,00 g			
<b>Umwelteigenschaften</b>			
Amalgamtechnik			
nein			