



Artikelnummer: **21600052**

LED-Baustrahler Denver 20 W

Artikelnummer:	21600052
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °
Spannung/Stromart:	230 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	20 W
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	
Abmessungen:	213x33x255 mm
Sockel:	
Barcode:	4018412695239
Charge:	PO5752400205

Der MÜLLER-LICHT LED Arbeitsstrahler Denver 20 W ist die ideale 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, natürliche Atmosphäre – perfekt für verschiedene Anwendungen im Innen- und Außenbereich. Das robuste Aluminiumgehäuse bietet nicht nur eine hochwertige Optik, sondern auch erstklassigen Schutz vor Witterungseinflüssen. Dank der Schutzart IP44 ist der LED Arbeitsstrahler Denver gegen Spritzwasser geschützt und somit ideal für den Einsatz im Freien geeignet. Zusätzlich verfügt der Strahler über eine 1,5 m lange Zuleitung, die eine flexible Platzierung ermöglicht. Denver 20 W bietet Ihnen langlebige und zuverlässige Beleuchtung auf höchstem Niveau. Zudem ist er platzsparend zusammenklappbar – ideal für den einfachen Transport und die Lagerung.

- 20 W LED Arbeitsstrahler mit hoher Helligkeit für kraftvolle und gleichmäßige Ausleuchtung
- Neutralweiße Farbtemperatur von 4000 K für eine angenehme, natürliche Atmosphäre
- Robustes Aluminiumgehäuse mit Schutzart IP44, spritzwassergeschützt und für den Außeneinsatz geeignet
- 1,5 m lange Zuleitung für flexible Platzierung
- Platzsparend zusammenklappbar für einfachen Transport und Lagerung

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
21600052	nein	< 6	213 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412695239	> 1,00	0,380	33 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
	Lichtquelle mit EEK: F	0,380	255 mm
EPREL-Referenznummer	enthaltene Lichtquelle	Farbtemperatur	Gewicht
2055108		4000 K	743,00 g
Hersteller	Leistungsaufnahme	Farbwiedergabeeigenschaft	Produktdaten
Müller-Licht	Nominalwert	Ra	Beleuchtungstechnologie
	20 W	≥70	LED
Produktverpackung	Nom. Stromstärke	Abstrahl-/Halbwertswinkel	Modell (Technisch)
Type	90 mA	110 °	LED-Außenstrahler
Colorbox	Spannung Nominalwert	Lichtfarbe	Inverkehrbringer
Barcode1	230 V	neutralwhite	Müller-Licht
4018412695239	Stromart	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	Marke
Stück	AC	2190 lm	Müller-Licht
1	Frequenz Nominalwert	Stroboskopeffekt	Lieferumfang
Abmessungen	50 Hz	0,9	1,5m cable with EU-Plug
L=275 B=220 H=58 mm	Verschiebungsfaktor (cos φ)	Leuchtdaten	
Gewicht	0,90	Enthält verbaute LED	
831 g		ja	
Gebindeverpackung		IP-Schutzart	
Type		65	
Innerbox		Memoryfunktion	
Barcode1		nein	
4018412695246		Schutzklasse	
Stück		I	
4			
Abmessungen			
L=254 B=243 H=300 mm			
Gewicht			
3490 g			
Transportverpackung			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412695253			
Stück			
16			
Abmessungen			
L=535 B=513 H=321 mm			
Gewicht			
14980 g			
Umwelteigenschaften			
Amalgamtechnik			
nein			