



Artikelnummer: **21600054**

LED-Baustrahler Denver 50 W

Artikelnummer:	21600054
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	5750 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °
Spannung/Stromart:	230 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	50 W
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	Lichtquelle mit EEK: F
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	
Abmessungen:	262x57x300 mm
Sockel:	
Barcode:	4018412695291
Charge:	PO5752400205

Der MÜLLER-LICHT LED-Arbeitsstrahler Denver 50 W ist die ideale 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, 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 50 W bietet Ihnen langlebige und zuverlässige Beleuchtung auf höchstem Niveau. Zudem ist er platzsparend zusammenklappbar – ideal für den einfachen Transport und die Lagerung.

- 50 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	21600054	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	262 mm
Barcode	4018412695291	Energieeffizienzklasse	Lichtquelle mit EEK: F	Farbwertanteil X	0,380	Breite	57 mm
Verpackungseinheit		enthaltene Lichtquelle		Farbwertanteil Y	0,380	Höhe	300 mm
EPREL-Referenznummer	2163119	Leistungsaufnahme	50 W	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	1100,00 g
Hersteller	Müller-Licht	Nominalwert		Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥70	Produktdaten	
Produktverpackung		Nom. Stromstärke	210 mA	Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Type	Colorbox	Spannung Nominalwert	230 V	Lichtfarbe	neutralwhite	Modell (Technisch)	LED-Außenstrahler
Barcode1	4018412695291	Stromart	AC	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	5750 lm	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Stück	1	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Stroboskopeffekt	0,9	Marke	Müller-Licht
Abmessungen	L=310 B=270 H=61 mm			Leuchtdaten		Lieferumfang	1,5m cable with EU-Plug
Gewicht	1213 g			Enthält verbaute LED	ja		
Gebindeverpackung				IP-Schutzart	65		
Type	Innerbox			Memoryfunktion	nein		
Stück	4			Schutzklasse	I		
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412695307						
Stück	4						
Abmessungen	L=283 B=278 H=333 mm						
Gewicht	5252 g						
Umwelteigenschaften							
Amalgamtechnik	nein						