



Artikelnummer: **21600053**

LED-Baustrahler Denver 30 W

Artikelnummer:	21600053
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	230 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	30 W
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	
Abmessungen:	265x52x225 mm
Sockel:	
Barcode:	4018412695260
Charge:	PO5752400205

Der MÜLLER-LICHT LED Arbeitsstrahler Denver 30 W ist die ideale 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, 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 30 W bietet Ihnen langlebige und zuverlässige Beleuchtung auf höchstem Niveau. Zudem ist er platzsparend zusammenklappbar – ideal für den einfachen Transport und die Lagerung.

- 30 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
21600053	nein	< 6	265 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412695260	> 1,00	0,380	52 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
	Lichtquelle mit EEK: F	0,380	225 mm
EPREL-Referenznummer	enthaltene Lichtquelle	Farbtemperatur	Gewicht
2153824	30 W	4000 K	818,00 g
Hersteller	Leistungsaufnahme Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Produkt Daten
Müller-Licht	30 W	≥70	Beleuchtungstechnologie
Produktverpackung	Nom. Stromstärke	Lichtfarbe	LED
Type	135 mA	neutralwhite	Modell (Technisch)
Colorbox	Spannung Nominalwert	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	LED-Außenstrahler
Barcode1	230 V	3380 lm	Inverkehrbringer
4018412695260	Stromart	Stroboskopeffekt	Müller-Licht
Stück	AC	0,9	Marke
1	Frequenz Nominalwert	Leuchtdaten	Müller-Licht
L=238 B=281 H=70 mm	50 Hz	Enthält verbaute LED	Lieferumfang
Abmessungen	Verschiebungsfaktor (cos φ)	ja	1,5m cable with EU-Plug
L=238 B=281 H=70 mm	0,90	IP-Schutzart	
Gewicht		65	
918 g		Memoryfunktion	
Gebindeverpackung		nein	
Type		Schutzklasse	
Innerbox		I	
Barcode1			
4018412695277			
Stück			
4			
L=299 B=261 H=303 mm			
Abmessungen			
L=299 B=261 H=303 mm			
Gewicht			
3861 g			
Transportverpackung			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412695284			
Stück			
12			
L=790 B=334 H=326 mm			
Abmessungen			
L=790 B=334 H=326 mm			
Gewicht			
12478 g			
Umwelteigenschaften			
Amalgamtechnik			
nein			