



Artikelnummer: **21600056**

## LED-Baustrahler Boston 2x 20 W

Artikelnummer:	21600056
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	<b>2190 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>110 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>230 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>20 W</b>
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	Lichtquelle mit EEK: F
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	
Abmessungen:	<b>144x29x114 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	<b>4018412695345</b>
Charge:	<b>PO5752500344</b>

Der MÜLLER-LICHT LED-Arbeitsstrahler Boston 2x 20 W Tripod ist die ideale Lösung für kraftvolle und energiesparende Beleuchtung Ihrer Arbeitsumgebung. Mit einer neutralweißen Farbtemperatur von 4000 K sorgt der aus zwei Leuchten bestehende Doppelflüter für eine helle und gleichmäßige Ausleuchtung – perfekt für verschiedene Renovierungs- und Bauarbeiten im Innen- und Außenbereich. Dank des dreibeinigen, höhenverstellbaren Stativs lässt sich der Strahler flexibel an Ihre Bedürfnisse anpassen. Das robuste Aluminiumgehäuse bietet nicht nur eine hochwertige Optik, sondern auch erstklassigen Schutz vor Witterungseinflüssen. Dank der Schutzart IP44 ist Boston gegen Spritzwasser geschützt und somit ideal für den Einsatz im Freien geeignet. Zusätzlich verfügt der Arbeitsstrahler über eine 2,5 m lange Zuleitung, die eine flexible Platzierung ermöglicht. Energiesparend und langlebig vereint Boston 2x 20 W Tripod Leistung mit maximaler Effizienz und Komfort. Das Stativ ist platzsparend zusammenklappbar – ideal für den einfachen Transport und die Lagerung.

- LED-Arbeitsstrahler für kraftvolle, gleichmäßige Ausleuchtung, ideal für Renovierungs- und Bauarbeiten
- Höhenverstellbares Dreibein-Stativ (1 m bis 1,54 m Höhe), platzsparend zusammenklappbar
- Neutralweiße Farbtemperatur von 4000 K für eine natürliche Arbeitsumgebung
- Robustes Aluminiumgehäuse mit Schutzart IP44, spritzwassergeschützt und für den Außeneinsatz geeignet
- 2,5 m lange Zuleitung für flexible Platzierung

## DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	21600056	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	144 mm
Barcode	4018412695345			Farbwertanteil X	0,380	Breite	29 mm
Verpackungseinheit		Elektrischer Leistungsfaktor	> 1,00	Farbwertanteil Y	0,380	Höhe	114 mm
EPREL-Referenznummer	2163298	Energieeffizienzklasse	Lichtquelle mit EEK: F	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	2850,00 g
Hersteller	Müller-Licht	enthaltene Lichtquelle		Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥70		
		Leistungsaufnahme Nominalwert	20 W			<b>Produktdaten</b>	
<b>Produktverpackung</b>		Nom. Stromstärke	90 mA	Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Type	Colorbox	Spannung Nominalwert	230 V	Lichtfarbe	neutralwhite	Modell (Technisch)	LED-Außenstrahler
Barcode1	4018412695345	Stromart	AC	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	2190 lm	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Stück	1	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Stroboskopeffekt	0,9	Marke	Müller-Licht
Abmessungen	L=810 B=192 H=193 mm	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,70			Lieferumfang	2,5m cable with EU-Plug, Tripod
Gewicht	3371,00 g						
<b>Gebindeverpackung.</b>				<b>Leuchtdaten</b>			
Stück	2			Enthält verbaute LED	ja		
<b>Gebindeverpackung</b>				IP-Schutzart	65		
Type	Innerbox			Memoryfunktion	nein		
Barcode1	4018412695352			Schutzklasse	I		
Stück	2						
Abmessungen	L=831 B=405 H=212 mm						
Gewicht	7192,00 g						
<b>Transportverpackung</b>							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412695369						
Stück	4						
Abmessungen	L=850 B=431 H=445 mm						
Gewicht	15684,00 g						
<b>Umwelteigenschaften</b>							
Amalgamtechnik	nein						