

## LED-Baustrahler Boston 2x 20 W



Artikelnummer: **21600056**

Artikelnummer:	<b>21600056</b>
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:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	
Lebensdauer:	
Abmessungen:	<b>126.5x28x114 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	<b>4018412695345</b>
Charge:	PO5752400205

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 Doppelstrahler 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
Barcode Verpackungseinheit	4018412695345	Elektrischer Leistungsfaktor	> 1,00
EPREL-Referenznummer	2163298	Energieeffizienzklasse	enthaltene Lichtquelle
Hersteller	Müller-Licht	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtquelle mit EEEK: F
<b>Produktverpackung</b>		Leistungsaufnahme Nominalwert	20 W
Type	Colorbox	Nom. Stromstärke	90 mA
Barcode1	4018412695345	Spannung Nominalwert	230 V
Stück	1	Stromart	AC
Abmessungen	L=810 B=192 H=193 mm	Frequenz Nominalwert	50 Hz
Gewicht	3371 g	Verschiebungsfaktor ( $\cos \phi$ )	0,70
<b>Gebindeverpackung</b>		Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °
Type	Innerbox	Lichtfarbe	neutralwhite
Barcode1	4018412695352	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	2190 lm
Stück	2	Stroboskopeffekt	0,9
Abmessungen	L=831 B=405 H=212 mm	<b>Leuchtdaten</b>	
Gewicht	7192 g	Enthält verbaute LED	ja
<b>Transportverpackung</b>		IP-Schutza	65
Type	Transportkarton	Memoryfunktion	nein
Barcode1	4018412695369	Schutzklasse	I
Stück	4		
Abmessungen	L=850 B=431 H=445 mm		
Gewicht	15684 g		
<b>Umweltigenschaften</b>			
Amalgamtechnik	nein		