



Artikelnummer: **21600059**

## LED-Baustrahler Boston 50 W

Artikelnummer:	21600059
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	<b>5750 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>110 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>230 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>50 W</b>
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	
Abmessungen:	<b>216x33x189 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	<b>4018412695437</b>
Charge:	<b>PO5752400205</b>

Der MÜLLER-LICHT LED-Arbeitsstrahler Boston 50 W Tripod ist die ideale Lösung für eine kraftvolle und energiesparende Beleuchtung Ihrer Arbeitsumgebung. Mit einer neutralweißen Farbtemperatur von 4000 K sorgt der Fluter für eine helle und gleichmäßige Ausleuchtung – perfekt für verschiedene Renovierung- 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 50 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	21600059	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	216 mm
Barcode	4018412695437	Elektrischer Leistungsfaktor	> 1,00	Farbwertanteil X	0,380	Breite	33 mm
Verpackungseinheit		Leistungsaufnahme Nominalwert	50 W	Farbwertanteil Y	0,380	Höhe	189 mm
EPREL-Referenznummer	2163483	Nom. Stromstärke	210 mA	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	2575,00 g
Hersteller	Müller-Licht	Spannung Nominalwert	230 V	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥70	<b>Produktdaten</b>	
<b>Produktverpackung</b>		Stromart	AC	Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Type	Colorbox	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Lichtfarbe	neutralwhite	Modell (Technisch)	LED-Außenstrahler
Barcode1	4018412695437	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,90	Lichtstrom Nominalwert	5750 lm	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Stück	1			Stroboskopeffekt	0,9	Marke	Müller-Licht
Abmessungen	L=810 B=192 H=193 mm			<b>Leuchtdaten</b>		Lieferumfang	2,5m cable with EU-Plug + Tripod
Gewicht	3114 g			Enthält verbaute LED	ja		
<b>Gebindeverpackung</b>				IP-Schutzart	65		
Type	Innerbox			Memoryfunktion	nein		
Barcode1	4018412695444			Schutzklasse	I		
Stück	2						
Abmessungen	L=825 B=405 H=212 mm						
Gewicht	6693 g						
<b>Transportverpackung</b>							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412695451						
Stück	4						
Abmessungen	L=845 B=433 H=446 mm						
Gewicht	14716 g						
<b>Umwelteigenschaften</b>							
Amalgamtechnik	nein						