



Artikelnummer: **21600058**

LED-Baustrahler Boston 2x 30 W

Artikelnummer:	21600058
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	3380 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °
Spannung/Stromart:	230 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	30 W
Energieverbrauch:	
Energieeffizienzklasse:	Lichtquelle mit EEK: F
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	
Abmessungen:	164x29x139 mm
Sockel:	
Barcode:	4018412695406
Charge:	PO5752400205

Der MÜLLER-LICHT LED-Arbeitsstrahler Boston 2x 30 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 30 W Tripod Leistung mit maximaler Effizienz und Komfort. Das Stativ ist platzsparend zusammenklappbar – ideal für den einfachen Transport und die Lagerung.

- Doppel-LED-Arbeitsstrahler mit 2 Leuchten 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	21600058	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	164 mm
Barcode	4018412695406			Farbwertanteil X	0,380	Breite	29 mm
Verpackungseinheit		Elektrischer Leistungsfaktor	> 1,00	Farbwertanteil Y	0,380	Höhe	139 mm
EPREL-Referenznummer	2163423	Energieeffizienzklasse	Lichtquelle mit EEK: F	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	2950,00 g
Hersteller	Müller-Licht	enthaltene Lichtquelle		Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥70		
		Leistungsaufnahme Nominalwert	30 W			Produktdaten	
Produktverpackung		Nom. Stromstärke	135 mA	Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Type	Colorbox	Spannung Nominalwert	230 V	Lichtfarbe	neutralwhite	Modell (Technisch)	LED-Außenstrahler
Barcode1	4018412695406	Stromart	AC	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	3380 lm	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Stück	1	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Stroboskopeffekt	0,9	Marke	Müller-Licht
Abmessungen	L=809 B=191 H=192 mm	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,90			Lieferumfang	2,5m cable with EU-Plug + Tripod
Gewicht	3485 g						
				Leuchtdaten			
Gebindeverpackung				Enthält verbaute LED	ja		
Type	Innerbox			IP-Schutzart	65		
Barcode1	4018412695413			Memoryfunktion	nein		
Stück	2			Schutzklasse	I		
Abmessungen	L=822 B=402 H=211 mm						
Gewicht	7420 g						
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412695420						
Stück	4						
Abmessungen	L=854 B=432 H=445 mm						
Gewicht	16190 g						
Umwelteigenschaften							
Amalgamtechnik	nein						