



Artikelnummer: **21600058**

LED-Baustrahler Boston 2x 30 W

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