



Artikelnummer: **21600057**

LED-Baustrahler Boston 30 W

Artikelnummer:	21600057
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:	4018412695376
Charge:	PO5752400205

Der MÜLLER-LICHT LED-Arbeitsstrahler Boston 30 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 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 30 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	21600057	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	164 mm
Barcode	4018412695376			Farbwertanteil X	0,380	Breite	29 mm
Verpackungseinheit		Elektrischer Leistungsfaktor	> 1,00	Farbwertanteil Y	0,380	Höhe	139 mm
EPREL-Referenznummer	2163362	Energieeffizienzklasse	Lichtquelle mit EEK: F	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	2305,00 g
Hersteller	Müller-Licht	Leistungsaufnahme Nominalwert	30 W	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥70		
Produktverpackung		Nom. Stromstärke	135 mA	Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °	Produktdaten	
Type	Colorbox	Spannung Nominalwert	230 V	Lichtfarbe	neutralwhite	Beleuchtungstechnologie	LED
Barcode1	4018412695376	Stromart	AC	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	3380 lm	Modell (Technisch)	LED-Außenstrahler
Stück	1	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Stroboskopeffekt	0,9	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Abmessungen	L=192 B=193 H=810 mm	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,90			Marke	Müller-Licht
Gewicht	2813 g					Lieferumfang	2,5m cable with EU-Plug + Tripod
Gebindeverpackung							
Type	Innerbox						
Barcode1	4018412695383						
Stück	2						
Abmessungen	L=825 B=410 H=212 mm						
Gewicht	6086 g						
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412695390						
Stück	4						
Abmessungen	L=850 B=435 H=445 mm						
Gewicht	13507 g						
Umwelteigenschaften							
Amalgamtechnik	nein						