



Artikelnummer: **21600057**

LED-Baustrahler Boston 30 W

Artikelnummer:	21600057
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:	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	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
21600057	nein	< 6	164 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412695376	> 1,00	0,380	29 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
4018412695376	Lichtquelle mit EEK: F	0,380	139 mm
EPREL-Referenznummer	enthaltene Lichtquelle	Farbtemperatur	Gewicht
2163362	30 W	4000 K	2305,00 g
Hersteller	Leistungsaufnahme	Farbwiedergabeeigenschaft	Produktdaten
Müller-Licht	Nominalwert	Ra	Beleuchtungstechnologie
	30 W	≥70	LED
Produktverpackung	Nom. Stromstärke	Abstrahl-/Halbwertswinkel	Modell (Technisch)
Type	135 mA	110 °	LED-Außenstrahler
Colorbox	Spannung Nominalwert	Lichtfarbe	Inverkehrbringer
Barcode1	230 V	neutralwhite	Müller-Licht
4018412695376	Stromart	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	Marke
Stück	AC	3380 lm	Müller-Licht
1	Frequenz Nominalwert	Stroboskopeffekt	Lieferumfang
L=192 B=193 H=810 mm	50 Hz	0,9	2,5m cable with EU-Plug + Tripod
Abmessungen	Verschiebungsfaktor (cos φ)	Leuchtdaten	
L=192 B=193 H=810 mm	0,90	Enthält verbaute LED	
Gewicht		ja	
2813 g		IP-Schutzart	
Gebindeverpackung.		65	
Stück		Memoryfunktion	
1		nein	
Gebindeverpackung		Schutzklasse	
Type		I	
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			