

Bedienungsanleitung

TECHNISCHE DATEN

Serienname	MEGATRON® Pro HELFA DUO
Artikelnummer	MT69054
Leistung	2 x 40W
HPF	>0,9
Netzanschluß	220-240V~
Frequenz	50/60Hz
Lichtstrom	2 x 4.500 Lumen (System)/2 x 5.600 Lumen (Chip)
Farbtemperatur	5.000 K
Farbwiedergabe	Ra 97
IP-Schutzart	IP54
Stoßfestigkeit	IK08
Kabel	5m H07RN-F3 Gummischlauchleitung mit Schutzkontaktstecker
Farbe	Rot/Schwarz
Material	Kunststoff (PC+ABS) + Aluminium



Besonders geeignet für:

- Renovierung
- Malerarbeiten
- Baustellen

Arbeitslicht mit viel Lumen und hoher Farbwiedergabe (Ra97)!





- Faltbarer Baustrahler zum optimalen Ausleuchten von Räumen und Arbeitsbereichen.
- Superhelles, neutralweißes und gleichmäßig abstrahlendes Licht (2x 4.500 Lumen).
- DUO-Leuchtenkopf mit zwei einzeln ausrichtbaren und einschaltbaren LED-Einheiten (je 4.500 Lumen)!
- Steckdose (IP54) für weitere Leuchten oder für Elektrogeräte (max. Last 3.580W).
- Standfestes, höhenverstellbares Stativ aus Metall.
- Sekundenschnell aufgestellt und betriebsfertig.
- Fünf Meter lange Gummischlauchleitung H07RN-F3 mit Schutzkontaktstecker.
- Die integrierte Kabelaufwicklung dient zugleich als Handgriff.
- Inklusive praktischer Schutztasche für einfachen Transport.
- Für den Innenbereich und den geschützten Außenbereich geeignet.
- Sofortiger Neustart möglich.
- Die Betriebstemperatur der Leuchte liegt zwischen -25° – +45°C.

HINWEISE:

- Bitte lesen Sie die gesamte Anleitung vor der Installation und Inbetriebnahme durch.
- Vor der Installation oder dem Reinigen immer zunächst die Stromversorgung abschalten! 
- Versuchen Sie nicht die Leuchte zu öffnen oder den inneren Teil der Leuchte zu demontieren. Dies kann zur Beschädigung der Leuchte oder Fehlfunktionen führen.
- Sollte die Leuchte ausgetauscht werden müssen, schalten Sie die Stromversorgung ab und lassen die Leuchte abkühlen.
- Der minimale Sicherheitsabstand zum beleuchteten Objekt beträgt 1,0m. 
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Verletzungen oder Schäden, die auf eine unsachgemäße Verwendung der Leuchte oder in Verbindung mit falschen Komponenten zurückzuführen sind.
- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.
- Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

GEBRAUCHSANLEITUNG:

- Stellen Sie die Leuchte auf eine stabile und trockene Unterlage.
- Öffnen Sie den unteren Schnellverschluss, um den Fuß aufzustellen. Arretieren Sie dann den Schnellverschluss wieder!
- Öffnen Sie nun den oberen Schnellverschluss, um die Höhe der LED Leuchte einzustellen. Arretieren Sie dann den Schnellverschluss wieder!
- Stecken Sie den Netzstecker in eine geeignete Steckdose mit Schutzkontakt. Wenn Sie das Produkt im Außenbereich verwenden, darf der Netzstecker nur in einer entsprechenden IPX4-Steckdose eingesetzt werden.
- Schalten Sie den Baustrahler nun mit den EIN-/AUS-Schaltern ein.

CLASS I	LED	
		
 	Ersetzen Sie jede gebrochene Schutzscheibe	CE

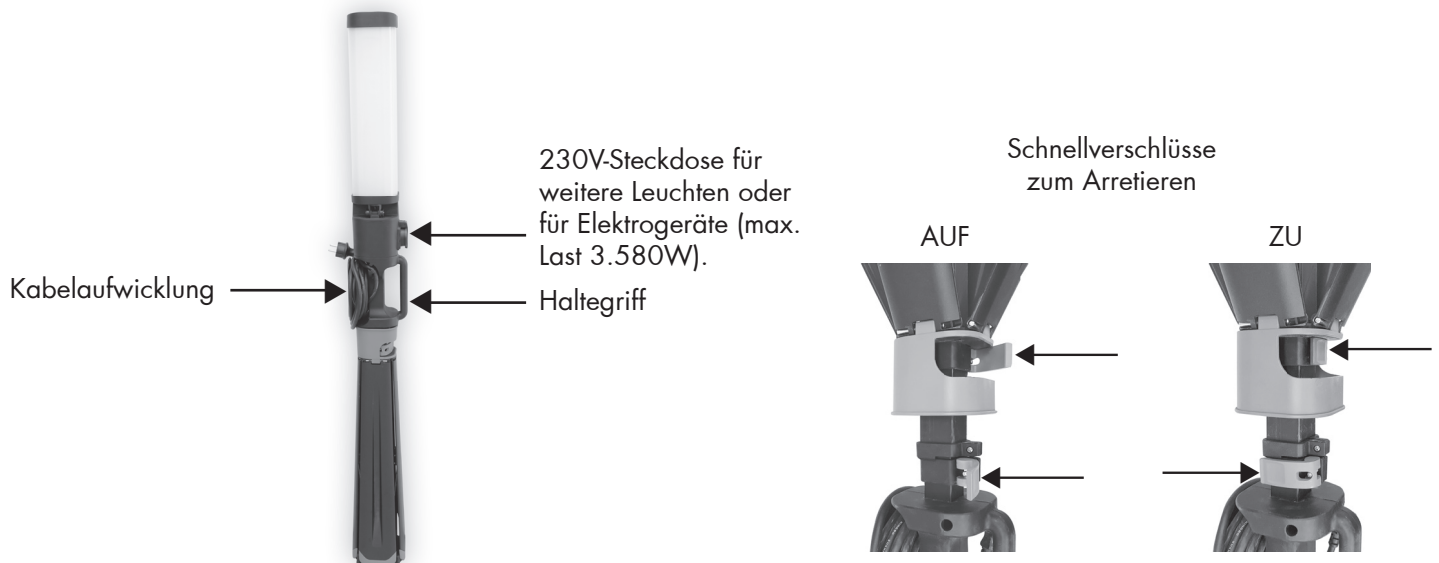
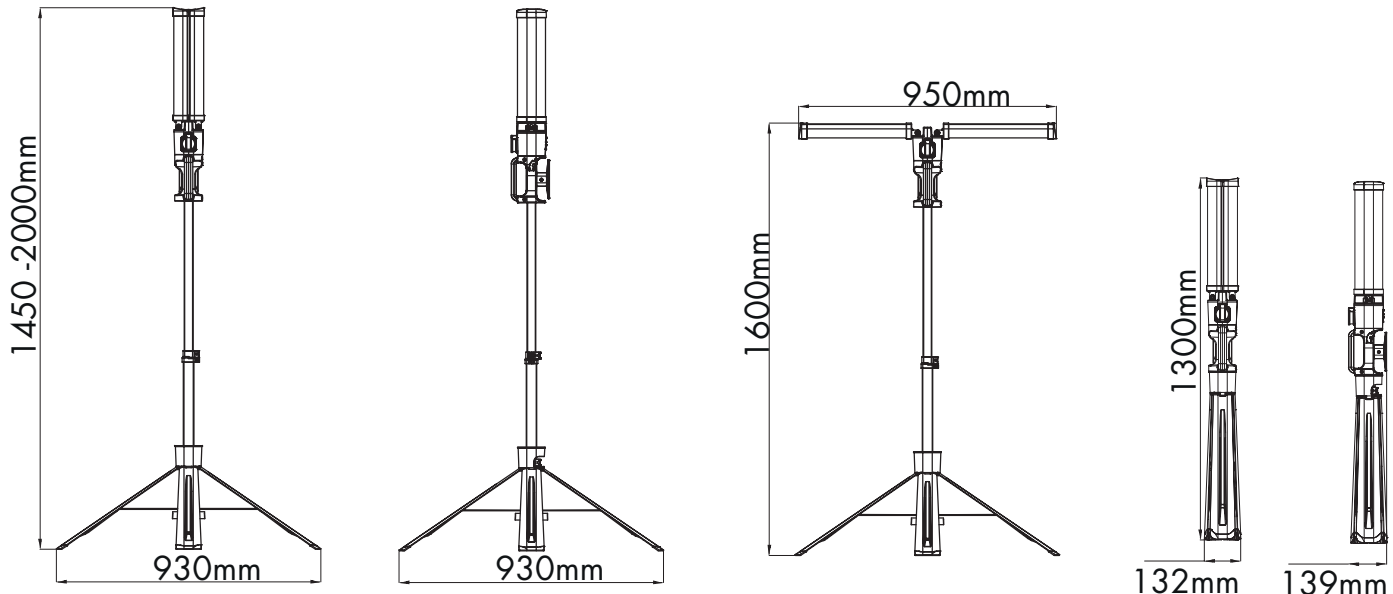
Lieferumfang:

Inklusive Schutztasche



Bedienungsanleitung


Abmessungen (mm):



Bei Verwendung der integrierten Steckdose (IP54):

- Verwenden Sie ausschließlich Geräte mit intaktem Schutzkontaktstecker.
- Bei Verwendung im Außenbereich dürfen nur Geräte mit wasserdichtem Netzstecker eingesetzt werden. Vermeiden Sie direkte Feuchtigkeit durch Regen oder Wasser.
- Vergewissern Sie sich, dass die Leistungsaufnahme des zusätzlichen elektrischen Gerätes maximal 3.580W beträgt. Bei Missachtung riskieren Sie Schäden an der Leuchte, sowie der Elektro-Installation.
- Die Gesamtlast darf auf keinen Fall überschritten werden! Bei Nichtbeachtung besteht Brandgefahr.

Die korrekte Entsorgung des Produkts:

 MEGATRON® Produkte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, gehören nicht in den Hausmüll, sondern müssen in Übereinstimmung mit der WEEE-Richtlinie entsorgt werden. Private Haushalte können verbrauchte Leuchten sowie Energiesparlampen und LED-Lampen kostenlos bei den Wertstoffhöfen bzw. Sammelstellen ihrer Kommune oder im Handel abgeben (in Deutschland, Österreich: freiwillige Rücknahmestellen). Gewerbliche Anwender können die Leuchten und Lampen kostenlos bei registrierten Sammelstellen anliefern.