



Arbeitsleuchte QUADROXX®



Arbeitsleuchte QUADROXX®

Rundum variabel.

Die Arbeitsleuchte QUADROXX eignet sich besonders zur mobilen Ausleuchtung von Baustellen und Arbeitsstätten.

Die nach unten klappbaren Seitenteile ermöglichen eine variable Ausleuchtung, insbesondere beim Einsatz mit Stativ.

Die Helligkeit kann mit einem Taster am Griff auf 100%, 50% oder 25% eingestellt werden.

Das 5 Meter lange Anschlusskabel mit Gummimantel ist baustellentauglich. Der Standfuß dient als integrierte Kabelaufwicklung.

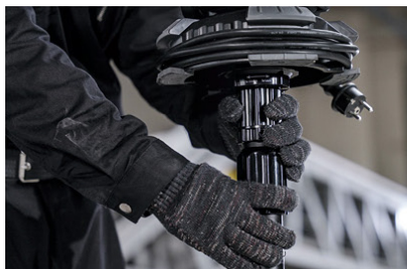
Optionales Zubehör:

Stabiles Profi Stativ mit breitem Standfuß, höhenverstellbar 1,40 m bis 2,33 m



Besonderheiten:

- Stabiles Aluminium Druckgussgehäuse und Kunststoffdiffusor.
- Seitenteile klappbar für variable Ausleuchtung.
- 14.000 Lumen, CRI ≥80.
- 5 Meter Anschlusskabel.
- Integrierte Kabelaufwicklung.
- Farbtemperatur schaltbar.
- Optional mit Profi Stativ.





Arbeitsleuchte QUADROXX®

Elektrische Daten

Nennspannung	220 - 240 V 50/60 Hz
Nennleistung	120 W (4 x 30 W)
Schaltbare Leistungsstufen	100% - 50% - 25% - Aus
Leistungsfaktor	>0,9
Schutzklasse	I

Lichttechnische Daten

Lichtstrom	14.000 lm
Farbtemperatur	6500K schaltbar 3000K, 4000K, 6500K
Farbwiedergabe Index (CRI)	CRI ≥80
Effizienz	116 lm/W
Abstrahlcharakteristik	variabel, Seitenteile 70° nach unten klappbar
LED Typ	344 x SMD 2835
Energieeffizienzklasse	E

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	-20°C bis + 40°C
---------------------------	------------------

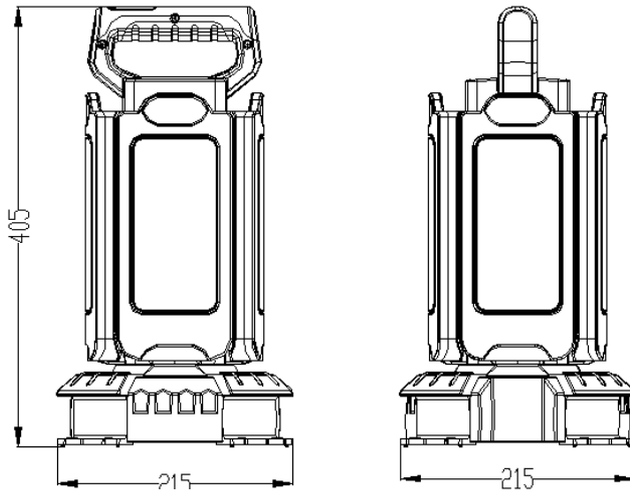
Gehäuse und Verarbeitung

Abmessungen	215 x 215 x 405 mm
Gehäuse	Aluminium Druckguss, Kunststoff
Dissusor	Polycarbonat
Farbe	Aluminium Teile in Schwarz Pulverbeschichtet Kunststoff Teil in Rot
Schutzart	IP54
Stoßfestigkeit	IK08
Kabellänge	5 Meter, H07RN-F, 3 x 1 mm ²

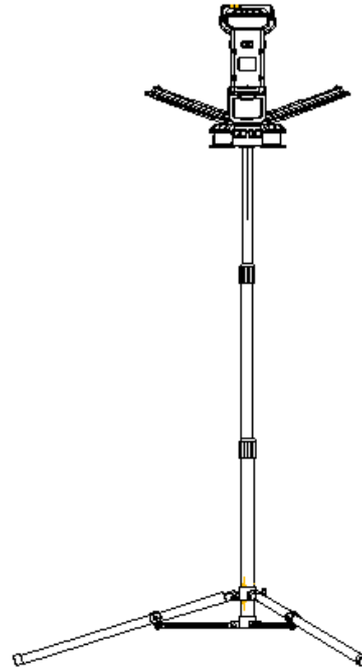


Arbeitsleuchte QUADROXX®

Zeichnung



Optionales Profi Stativ



Stativ höhenverstellbar
min. 1,40 m bis max 2,33 m (inkl. Leuchte)