

ApolloLED2N



Betrieb mit
896 x 0,5W

Betrieb mit
448 x 0,5W



gedruckt von: www.arag-bau.ch

Deutsch

Produkteigenschaften

Leistungsfähig: Ausleuchtungsfläche von mehr als 700 Quadratmetern. Die gute Beleuchtung erhöht die Arbeitsqualität und verringert die Unfallgefahr.

Robust: Hohe Standfestigkeit auch bei hohen Windgeschwindigkeiten!

Praktisch: Nimmt wenig Platz in Anspruch und ist ohne großen Aufwand schnell einsatzbereit. Geliefert im schlagfesten Flight-Case, für optimalen Schutz.

Flexible Ausleuchtung: Einseitige Minimierung der Blendwirkung durch Wegschalten der Hälfte der Leuchtmittel.

Vorteile

- Neueste LED Technologien ermöglichen eine hohe Lichtausbeute bei verringerter Leistungsaufnahme!
- Eine optimale Wärmeabführung sorgt für eine außergewöhnlich geringe Außentemperatur; selbst nach stundenlangem Dauerbetrieb wird die Leuchte nur handwarm, somit ist ein gefahrloser Abbau und Verpackung sofort nach dem Gebrauch möglich!
- Die Lichtverteilung kann von 360 Grad auf 180 Grad geschaltet werden
- Sie kann stehend (am Stativ) oder hängend (Aufhängeöse) eingesetzt werden

Merkmale

- Volle Leistung, sofort nach dem Einschalten
- Auch bei extrem niedrigen Temperaturen sofort einsatzbereit
- Geringe Windlast
- Keine Vorwärmzeit, keine Abkühlzeit
- Robuste Ausführung, Leuchtmittel kann nicht splintern oder brechen
- Handlich sowie schnelle und einfache Montage durch eine Person
- Betrieb mit integrierten Netzteilen

Technische Daten

Betriebsspannung	230V
Leuchtmittel	896x0,5W SMD-LEDs
Leistungsaufnahme	240/480W*
Lichtstrom	bis 53.760lm
LED Leistung	120lm/W
Lichtfarbe	5.000K
LED Lebensdauer	> 50.000h
Temperatur-Einsatzbereich	-25°C bis +50°C
Gehäusematerial	Kunststoff
Abdeckung	Kunststoff
Netzteile	2
Opt. Einsatzhöhe	3.500 mm
Ausleuchtungsfläche	über 700 m ²
Volle Leistung	sofort
Schutzart	IP44 (IP54 von oben)
Schutzklasse	I
Abmessungen (Ø x L)	205 x 900 mm
Gewicht	11 kg
Transportkoffer	
Abmessungen (B x L x H)	280 x 1180 x 300 mm
Gewicht	8,6 kg

Stativ

Abmessungen:	
Höhe ausgefahren	3580 mm
Durchmesser/Fußkreis	1280 mm
Traglast	30 kg
Gewicht	21,5 kg

* Leistungsaufnahme ist abhängig vom Betriebsmodus

ApolloLED2N mit Transportkoffer			
EDV-Nr.	Artikel-Nr.	Kabel / Stativ	Volt
115955	APOLLO.LED.2N.230V.440W.CW.5000K.S5.FC	5 m	230V
115956	APOLLO.LED.2N.230V.440W.CW.5000K.S5.FC.SET	5 m / inkl. Stativ	230V

Ersatzteile / Zubehör		
EDV-Nr.	Artikel-Nr.	Bezeichnung
88403	STATIV.TRAGLAST.30KG.185-380CM.KURBEL	Kurbelstativ, Chromstahl mit 3 Standfüßen
89447	FUSSPLATTE.STATIV.APOLLO.GARNITUR	3 Fußplatten für Stativ
115932	APOLLO.STATIVTASCHE	Tragetasche für Stativ