



Portable Power

BL 1200 HMI | Ballonleuchte



More light
Less consumption



Ballonleuchte	BL 1200 HMI
ALLGEMEINE DATEN	
Anschlussleistung	1200 W
Leuchtmittel	HMI
Verpackungsmaße	95x35x33 cm
Gewicht	10 kg
Ballondurchmesser	110 cm
LEUCHTSTÄRKE	
Ausgeleuchtete Fläche	2500 m ²
Lichtstärke unter Ballon	560 lux
Maximum Lumen	110 000 Lm
ELEKTRIK	
Frequenz	50 Hz
Leistung	230 V (110 V UK-Option)
Lampenanzahl	1
Kabelstärke	3G1,5
Hauptsicherung	10 A
Lampenfassung	G38
Kabellänge	6 m
SICHERHEIT	
Windbeständigkeit	100 km/h
Schallpegel	60 dBA
Schutzart	IP 54
Innendruck (Luft)	3 mbar
Aufblaszeit	45 s
Temperaturbereich	-20 / +40°C
Stromverbrauch	2 kW
Erforderliche Generatorleistung	2,5 kVA
Aufbauzeit	< 10 min
Stromstecker	Schuko (UK-Option)
Höhe Teleskop-Stativ (Option)	5 m



Robuste Ausführung

- Widerstandsfähige Ballonhülle
- Witterungsbeständig – Insektenresistent – IP54
- Windbeständig bis 100 km/h



Einfache Bedienung

- Leicht zu tragen (10 kg) und kompakt
- Selbstaufblasend in 45 s – leuchtet sofort
- Ein-Mann Aufbau in weniger als 10 Minuten



Flexibilität

- Kann auf einem beliebigen Gerät aufgebaut oder auf eigenem Stativ aufgestellt werden
- Ortsunabhängig einsetzbar – hohe Effizienz



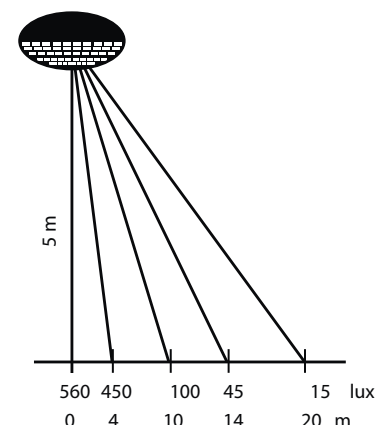
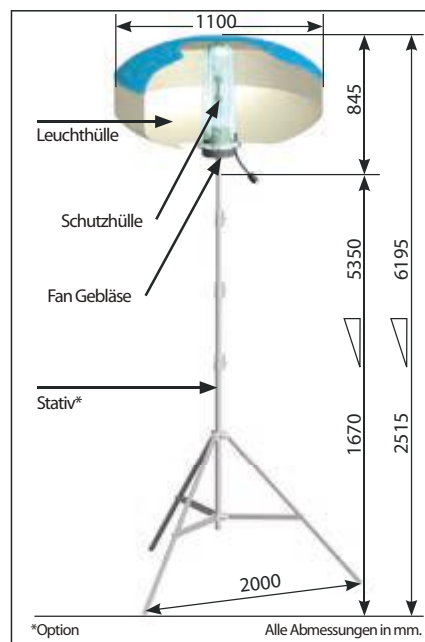
Innovative Schutzhülle

- Lampenschutz
- Elektrische Komponenten innerhalb des Ballons auf ein Minimum begrenzt



Umformer

- Spart Zeit auf der Baustelle
- Abmessungen: 81x45x33 cm
- Gewicht: 28 kg (61,5 lbs)



Komfort / Sicherheit

- Blendfreies Licht
- Nahezu schattenfrei
- 360° Rundum-Ausleuchtung auf 2500 m²
- Gleichmäßige Lichtverteilung für Arbeitsteams

www.doosanportablepower.com



Portable Power