

Sirocco 2000 W Halogen – Multifunktionaler Lichtballon



- **Schnell und leicht aufzubauen**
- **Effizient** : Erzeugt mittels Halogenlampen ein kräftiges weiches Licht
- **Vielseitig einsetzbar** : Zur Bodenaufstellung mittels Stativ oder Anbringung auf Fahrzeugen/Baumaschinen geeignet
- **Leicht** : Sein kleiner Transportbehälter findet in jedem Pkw Platz

Ballon

- Der Ballon besitzt einen Durchmesser von 110 cm
- Füllt sich durch integriertes Gebläse (Druck : 3 mbar) automatisch mit Luft
- Der integrierte Reflektor ermöglicht eine optimale Lichtausbeute
- Seine elliptische Form sorgt für eine bessere Windresistenz : bis zu 100 km/h (10 Bft)
- Ein Verbindungsstück am Ballon ermöglicht ein leichtes Anbringen auf einem Stativ Licht
- Der Ballon bietet eine optimale Lichtausbeute bei einer Arbeitshöhe zwischen 2,5 und 5 m

Sicher und Zuverlässig

- Ballon mit Schutzklasse IP 53
- Das Gewebe der Ballonhülle ist schwer entflammbar (B1)
- Der eingeschaltete Ballon lässt sich ohne Verbrennungsgefahr transportieren
- Eine Sicherheitsvorrichtung (Drucksensor) unterbricht die Stromzufuhr, wenn der Ballon-Innendruck sinkt (z.B. Öffnen der Hülle)

Schneller und einfacher Aufbau

- Einfach aufbauen und anschließen
- Innerhalb von 45s bläst sich der Ballon selbst auf und leuchtet
- Aufbau und Betrieb mit nur einer Person (< 1min)

Technische Daten	
Lampentype	2xHalogen 230 V/1000 W – R7s
Anschlusskabel	3G1,5
durchschnittliche Lampenlebensdauer	300 h
Absicherung	10 A
Lichtausbeute	27 lm/W
empfohlenes Stromaggregat	2,4 kW
ausgeleuchtete Fläche	1500 m ²
Beleuchtungsstärke unter Ballon bei 5m Arbeitshöhe	310 lx
mit min. 10 lx ausgeleuchtete Fläche	500 m ²
Lichtstrom	54000 lm
theoretische Lichttemperatur	3200°K