

Sirocco 2000W Halogen Multifunktionaler Lichtballon

> Einfachste Handhabung

Airstar, der Erfinder und weltweit führende Anbieter von Lichtballonsystemen, bietet als Spezialist für Beleuchtungen verschiedene umfassende Produktlinien, die Ihren individuellen Beleuchtungsanforderungen optimal gerecht werden.

Alle Airstar-Produkte erzeugen ein homogenes, blendfreies 360° Rundumlicht mit hervorragender Reliefwiedergabe.

Der Sirocco 2000W Halogen Lichtballon wurde speziell als unkomplizierte und effiziente Beleuchtungslösung entwickelt.

Er ist der am flexibelsten einsetzbare und am leichtesten handzuhabende Ballon der Sirocco Produktlinie.



 **airstar**
Space Lighting



Sirocco 2000W Halogen - Multifunktionaler Lichtballon

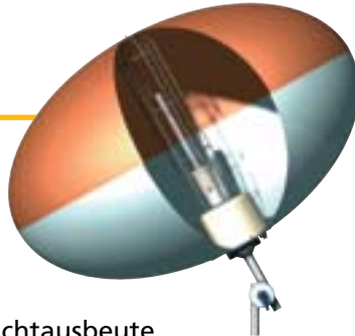


SELBSTAUFBLASENDER LICHTBALLON

- > **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

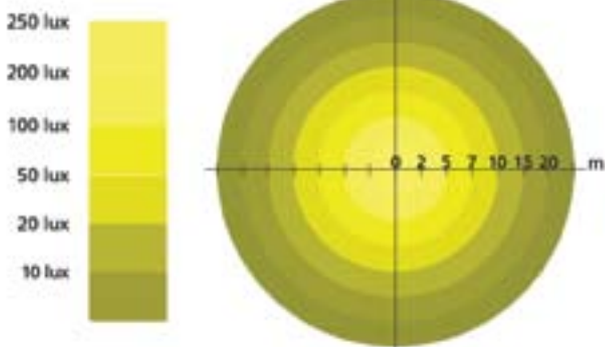
Ballon

- Der Ballon besitzt einen Durchmesser von 110cm
- Füllt sich durch integriertes Gebläse (Druck : 3mbar) automatisch mit Luft
- Der integrierte Reflektor ermöglicht eine optimale Lichtausbeute
- Seine elliptische Form sorgt für eine bessere Windresistenz : bis zu 100km/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 5m



	E40 230V	R7s 230V	R7s 100V/120V
Ausgeleuchtete Fläche	1500 m ²	1500 m ²	1500 m ²
Beleuchtungsstärke unter Ballon bei 5m Arbeitshöhe	261 lx	310 lx	310 lx
Mit min. 10 lx ausgeleuchtete Fläche	500 m ²	500 m ²	500 m ²
Lichtstrom	50000 lm	54000 lm	54000 lm
Theoretische Lichttemperatur	3200°K	3200°K	3200°K

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)

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)

Leichter Transport und Aufbewahrung

- Verpackt in einem Kunststoff-Transportzylinder : 110 x 30 x 30cm
- Gesamtgewicht des Ballons : 8kg



Elektrische Daten

	230V	230V	100V/120V
Lampensockel	E40	R7s	R7s
Lampenleistung	1 x 2000W	2 x 1000W	2 x 1000W
Lampentype	Halogen	Halogen	Halogen
Anschlusskabel	3G1,5	3G1,5	3G2,5
Durchschnittliche Lampenlebensdauer	1000 h	300 h	300 h
Absicherung	1 Sicherung 10 A	1 Sicherung 10 A	1 Sicherung 20 A
Lichtausbeute	25 lm/W	27 lm/W	27 lm/W
Erforderl. Stromaggregat	2,4 kW	2,4 kW	2,4 kW

Optionale Aufstellungs- und Befestigungsausrüstung

- Teleskopstativstange zum direkten Anbringen an Fahrzeuge und Maschinen
- Teleskopstativ mit Dreifuß zur Bodenaufstellung des Sirocco

Weiteres Zubehör

- Sandsack
- Komplett weiße Hülle (ohne Reflektor)
- Hülle mit Reflektor auf der Unterseite (für Deckenbeleuchtung)
- Hüllenform mit abgeflachten Seiten für breitere Ausleuchtung und Aufbringen von Logos (Tortenform)
- Ersatzlampen
- Drehgelenk zum Ausrichten des Lichts

