



## AIRSTAR SIROCCO 2M 1x2500 HMI

Reference: SIR0174 - 10-36-092

### AIRSTAR SIROCCO 2M 1x2500 HMI LIGHTGLOBE 2500W

AIRSTAR SIROCCO 2M 1x2500 HMI è un lightglobe dotato di lampada HMI capace di erogare una potenza luminosa di 2500W totali, grazie ai quali riesce ad illuminare un' area di 7250 m<sup>2</sup>.

Il Lightglobe AIRSTAR SIROCCO 2M è un dispositivo di illuminazione perfetto per il lavoro notturno e gli interventi in loco. Le Lampade HMI (Hydrargyrum Medium-arc Iodide) riesce ad illuminare a giorno un'area molto vasta, in oltre è stata progettata in modo da essere, sono luci intense, con una efficienza tipica di 60-80 lumens per watt e sistema antiabbagliamento.

Il lightglobe AIRSTAR SIROCCO 2M è completamente impermeabile ed è impiegabile anche in ambienti di lavoro umidi o in presenza di acqua, dandovi la possibilità di lavorare sempre con la massima sicurezza.

AIRSTAR SIROCCO 2M 1x2500 HMI viene fornito completo di palo telescopico in acciaio cromato resistente a corrosione e ruggine. Il palo telescopico può raggiungere un'altezza di 6.60 m e riesce a sostenere un peso massimo di 50 kg, in oltre conferisce un'ottima stabilità al lightglobe anche in condizioni sfavorevoli con vento fino a 100 Km/h.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE AIRSTAR SIROCCO 2M 1x2500 HMI:

Diametro della busta: 140 cm  
Altezza della busta: 70 cm  
Altezza massima palo: 6.60 m  
Temperatura colore: 5500 - 6500 K  
Numero di lampade: 1  
Tipo di lampade: HMI  
Potenza della lampada: 2500 W  
Alimentazione (50 Hz): 207 V  
Alimentazione (60 Hz): 220 - 240 V  
Area di illuminazione per attività al primo livello di rischio (norma EN12464-2): 1350 m<sup>2</sup>  
Area di illuminazione ambiente open space (standard EN1838): 7250m<sup>2</sup>.  
Illuminazione sotto il pallone (posto a 3 metri): 1700 Lx  
Flusso luminoso: 240000Lm  
Classe di protezione globale: IP 54  
Dimensione aperta: Ø 2000 x 6600 mm  
Peso pallone: 10 Kg  
Peso reattore: 25 Kg  
Peso palo telescopico: 23 Kg

Cerchi un Lightglobe con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di Lightglobe AIRSTAR o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	207 (50 Hz) / 220 - 240 (60 Hz)
Grado di protezione	IP54
Tipo di lampade	HMI
Proiettori	1 x 2500 W
Palo telescopico	Acciaio cromato
Area illuminata (m <sup>2</sup> )	7250
Lumen totali (Lm)	240000
Altezza massima (m)	6.6
Dimensione aperta (mm)	Ø 2000 x 6600
Peso (Kg)	
Video	f75VOHNRwkQ