



AIRSTAR SIROCCO 2M 1x2500 HMI

Product description:

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 m².

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 i modo da essere, sono luci intense, con una efficienza tipica di 60-80 lumens per watt e sistema antiabbagliamento.

Il lightglobe AIRSTAR SIROCCO 2M e 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 i 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 m²
Area di illuminazione ambiente open space (standard EN1838): 7250m².
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.

Product features:

Frequenza (Hz): 50 / 60
Tensione (V): 207 (50 Hz) / 220 - 240 (60 Hz)
Grado di protezione: IP54
Tipo di lampade: HMI
Lampade: 1 x 2500 W
Palo telescopico: Acciaio cromato
Area illuminata (m²): 7250
Lumen totali (Lm): 240000
Altezza massima (m): 6.6
Dimensione aperta (mm): Ø 2000 x 6600
Peso (Kg):
Video: f75VOHNRwkQ