



AIRSTAR Sirocco 1300 AC Flex LightGlobe

Reference: A-00820

AIRSTAR SIROCCO1300 AC FLEX LIGHTGLOBE

Il AIRSTAR Sirocco1300 AC Flex LightGlobe è una soluzione di illuminazione avanzata, progettata per offrire prestazioni elevate e versatilità in una vasta gamma di applicazioni professionali.

Dati di Illuminazione

Il AIRSTAR Sirocco1300 LightGlobe utilizza un motore di luce AIRSTAR LED Matrix composto da 24 moduli da 5500 lm ciascuno, per un totale massimo di 132000 lm. Con una durata media dei LED di 50000 ore, garantisce una lunga durata operativa. La temperatura di colore di 5000 K, equivalente alla luce diurna, e un indice di resa cromatica (CRI) di 70 assicurano una visibilità naturale e colori realistici. A un'altezza di 4 metri, la luce sotto il pallone raggiunge 704 lux, mentre copre un raggio di 25 metri con 5 lux e un raggio di 45,5 metri con 0,5 lux.

Queste caratteristiche rendono il AIRSTAR Sirocco1300 AC Flex LightGlobe ideale per aree estese, soddisfacendo le norme EN 12464-2 e EN 1838 per requisiti di sicurezza e sicurezza.

Dati Tecnici AIRSTAR Sirocco1300 AC Flex LightGlobe:

Il AIRSTAR Sirocco1300 AC Flex resiste a venti fino a 100 km/h, consumando 920 W di potenza con un'efficienza di 143 lm/W (14.042 lm/kg). È compatibile con tensioni da 100 a 240 VAC e frequenze da 50 a 60 Hz, e si consiglia un generatore da 2 kVA.

Il prodotto è certificato secondo gli standard IEC-60598-1, CE e IP54.

Peso e Dimensioni

Il peso netto del pallone è di 9,4 kg, con dimensioni dell'involucro di \varnothing 138 cm e altezza di 77 cm. Queste caratteristiche lo rendono facile da trasportare e installare in diverse situazioni operative.

Imballaggio

Il AIRSTAR Sirocco1300 AC Flex LightGlobe viene fornito con una borsa di trasporto che include: Un pallone luminoso completo con un involucro Sirflex, un cavo di alimentazione (9,2 m), una guida rapida di avvio e un kit di riparazione dell'involucro. L'involucro Sirflex è realizzato in materiale intrecciato con un sistema di pali interni rigidi, eliminando la necessità di un ventilatore per l'infrazione, e progettato per un uso permanente o semi-permanente con una maggiore resistenza al vento. La borsa di trasporto ha un peso lordo inferiore a 15,5 kg.

Accessori Consigliati

Per ottimizzare l'uso del AIRSTAR Sirocco1300 AC Flex LightGlobe, si raccomanda l'acquisto dei seguenti accessori:

Stand regolabile da 1,4 m a 4,6 m, con un peso di 13,5 kg.

Sacchi di sabbia da 12 kg ciascuno, consigliati in triplice esemplare per maggiore stabilità.

Varianti di involucro con riflettore invertito, personalizzabile con il proprio logo, e possibilità di modificare il colore della parte superiore in rosso.

Il AIRSTAR Sirocco1300 AC Flex LightGlobe rappresenta una soluzione di illuminazione professionale di alta qualità, ideale per chi necessita di un'illuminazione potente, efficiente e resistente. Con la sua versatilità e le sue elevate prestazioni, è perfetto per eventi, lavori notturni, manutenzione industriale e situazioni di emergenza. Grazie alle sue caratteristiche tecniche avanzate e alla facilità d'uso, il Sirocco1300 AC Flex LightGlobe di AIRSTAR si distingue nel mercato dell'illuminazione professionale.

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)	100 - 240
Grado di protezione	IEC-60598-1, CE, IP54
Potenza (W)	920
Durata di vita media dei LED (hrs)	50000
Temperatura di colore (°K)	5000
Tipo di lampade	LED
Proiettori	24
Palo telescopico	Acciaio cromato
Area illuminata (m²)	6373
Lumen totali (Lm)	132000
Peso (Kg)	15.5