



AIRSTAR Sirocco 300 ProPack LightGlobe

Prezzo:

0,00 € iva esclusa

Product description:

AIRSTAR SIROCCO 300 PROPACK LIGHTGLOBE

Il AIRSTAR Sirocco 300 ProPack LightGlobe è un sistema di illuminazione all'avanguardia progettato per offrire

prestazioni eccezionali in una varietà di ambienti. Con la sua tecnologia avanzata e le caratteristiche superiori,

questo prodotto è la scelta ideale per chi necessita di una soluzione di illuminazione potente e versatile.

Caratteristiche Principali

Luminosità Intensa: Con un'emissione luminosa massima di 22.000 lumen,

l'AIRSTAR Siricco 300 ProPack LightGlobe garantisce un'illuminazione chiara e potente, ideale per qualsiasi scenario.

Leggerezza e Portabilità: Il peso del sistema è di soli 2,3 kg (5,0 lb), rendendolo estremamente facile

da trasportare e maneggiare. La leggerezza del prodotto non compromette la sua robustezza e la sua capacità di resistere a condizioni difficili.

Luce a Colore Diurno: Con una temperatura colore di 5.000 K, il Sirocco 300 ProPack LightGlobe offre una luce

simile a quella diurna, perfetta per creare un ambiente di lavoro naturale e confortevole.

Durata Prolungata: La vita media del LED è di 50.000 ore, garantendo un utilizzo a lungo termine senza necessità di frequenti sostituzioni.

Resistenza al Vento: Il pallone illuminante può resistere a venti fino a 80 km/h (50 mph),

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

rendendolo adattoper

utilizzo all'aperto in condizioni meteorologiche avverse.

Efficienza Energetica: Con un consumo di potenza di 160 W e un'efficienza di 138 lm/W, il AIRSTAR Sirocco 300 ProPack LightGlobe è progettato per fornire un'illuminazione ottimale con un minimo consumo energetico.

Specifiche Tecniche AIRSTAR Sirocco 300 ProPack LightGlobe:

Dati di Illuminazione:

Motore luminoso: Airstar LED Matrix con 4 x 5 500 lm

Massimo lumen: 22.000 lm Temperatura colore: 5.000 K

CRI: 70

Illuminazione sotto il pallone (2.2 m - 7.2 ft di altezza): 345 lx - 32 fc

Raggio di luce: 8 m - 26 ft (5 lx), 18 m - 59 ft (0.5 lx)

Superficie illuminata: 201 m² (2,163 ft²) a 1,017 m² (10,946 ft²)

Dati Tecnici:

Resistenza al vento: 80 km/h - 50 mph

Consumo di potenza: 160 W

Efficienza: 138 lm/W

Durata batteria: 4 ore (Full Mode), 6.5 ore (Efficient Mode), 12 ore (Eco Mode)

Batteria raccomandata: 1,7 kWh / 52 V Certificazioni: IEC-60598-1, CE, IP54

Materiale ignifugo

Peso e Dimensioni:

Peso netto del pallone: 2.3 kg - 5 lb

Dimensioni dell'involucro: ø 60 cm / h 37 cm (ø 23 in / h 15 in)

Colonna telescopica: Fino a 2,20 m (7.2 ft)

Peso: 1.6 kg (3.5 lb)

Confezione e Accessori

Il AIRSTAR Sirocco 300 ProPack LightGlobe viene fornito in una custodia di trasporto inclusa, che contiene:

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Set completo del pallone illuminante con 1x involucro standard con colonna telescopica

1x batteria da 52V

1x caricabatterie

1x guida rapida all'uso

1x kit di riparazione dell'involucro

Le dimensioni della custodia di trasporto sono 67 x 51 x 26 cm (Lwh), con un peso lordo di trasporto inferiore a 23 kg (50 lb).

Varianti e Opzioni Principali

Il AIRSTAR Sirocco 300 offre varianti di involucro come lenticolare, riflettore invertito e opzioni personalizzabili

con il tuo logo o modifiche al colore della parte superiore in rosso.

In conclusione, il AIRSTAR Sirocco 300 ProPack LightGlobe è una soluzione di illuminazione innovativa e

versatile che combina luminosità elevata, portabilità e efficienza energetica.

Con le sue caratteristiche avanzate e le numerose opzioni disponibili, questo prodotto è ideale per una vasta

gamma di applicazioni, garantendo sempre prestazioni eccellenti.

Cerchi un LightGlobe con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma di AIRSTAR o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tensione (V): Batteria da 52

Grado di protezione: IEC-60598-1, CE, IP54

Potenza (W): 160

Altezza massima (m): 2.2

Durata di vita media dei LED (hrs): 50000

Temperatura di colore (°K): 5000

Tipo di lampade: LED Area illuminata (m²): 1017 Lumen totali (Lm): 22000

Peso (Kg): 23

Video: uv0P-wtblzM

