

> un producto básico con muy buen consumo de energía en relación con la eficiencia luminosa.

sirocco LED 50 000 lm



versión estándar



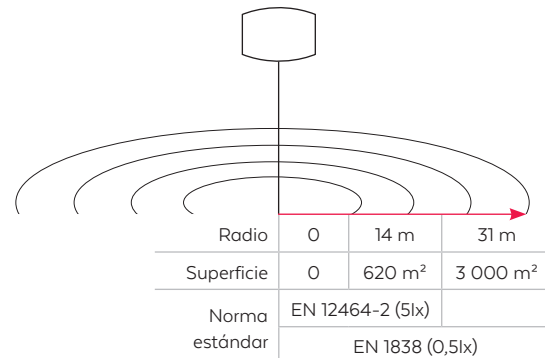
Sirocco by Airstar

dimensiones y embalaje

Tamaño de la tela	∅ 90 cm / h 60 cm
Altura del trípode P500TA	de 160 a 530 cm
Peso neto del globo	7 kg
Estuche del cilindro en PVC	
Dimensiones del estuche	L 100 x l 26 cm
Contenido: globo de iluminación completo con LED (sin trípode), 1 manual de usuario, 1 guante, 1 kit de reparación	
Peso neto sin trípode	10 kg

datos técnicos de iluminación

Requisitos de iluminación - Alumbrado de emergencia (norma EN 1838)	3 000 m ²
Requisitos de iluminación para lugares de trabajo en exteriores, que satisfacen las necesidades de seguridad (norma EN 12464-2)	620 m ²
Iluminación debajo del globo (instalado a 4 m de altura)	205 lx
Luz máxima	50 000 lm
Temperatura de color: luz diurna	6000 K



Como entender el dibujo: en un rango de 31 m, siendo una superficie de 3 000 m², garantizamos una iluminación conforme a la norma EN1838.

características técnicas

Lámparas	4 x 100 W LED
Vida media de las lámparas*	50 000 h
Eficiencia	125 lm/W
Tipo de enchufe / COB	4 paneles independientes [Controladore + LED]. Rápido y fácil en reemplazar (4 tornillos)
Potencia máxima	400 W
Tensión	100-120-230 V / 50-60 Hz
Tiempo de reencendido	inmediato
Fuente de alimentación	alimentación a la red o generador 1 kVA
Opciones de telas	diversos colores, sin reflector o con reflector inverso

* En condiciones normales de uso

seguridad

Tejido tratado para retrasar la combustión	
Reflector integrado para definir la zona que se va a iluminar y para evitar la contaminación lumínica	
Material resistente a la lluvia y al polvo	
Protección eléctrica	fusible
Resistencia al viento del globo	100 km/h

