

> 132 000 lm por menos de 10 kg

# sirocco 1300 Redtech

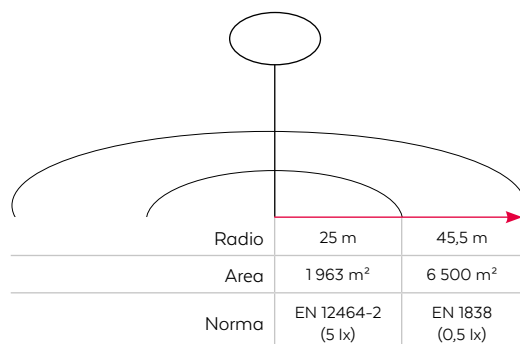


NUEVO



## > datos técnicos

Requisitos de iluminación - Alumbrado de emergencia (norma EN 1838)	6 500 m <sup>2</sup>
Requisitos de iluminación para lugares de trabajo en exteriores, que satisfacen la norma EN 12464-2	1 963 m <sup>2</sup>
Iluminación debajo del globo (instalado a 4 m de altura)	704 lx
Luz máxima	132 000 lm
Temperatura de color: luz diurna	5 000 K



## > características técnicas

fuelle de luz	Airstar LED Matrix : 24 x 5 500 lm
Vida media del LED*	50 000 h
Potencia máxima	920 W
Eficiencia	143 lm/W 14 042 lm/kg
Tensión	100-240 VAC / 50-60 Hz
Fuente de alimentación	alimentación a la red o generador 2 kVA
Opciones de sobres	diversos colores, sin reflector o con reflector inverso
Resistencia al viento del globo	100 km/h

Tejido tratado para retrasar la combustión

\* En condiciones normales de uso

## > dimensiones y embalaje

Tamaño del sobre	ø 138 cm / a 77 cm
Peso neto del globo	9,4 kg
Altura del trípode P500TA	de 160 a 530 cm
Bolsa de transporte	L 108 x a 30 x a 30 cm

Contenido: globo de iluminación completo, 1 bolsa de transporte, 1 modo de empleo, 1 kit de reparación de sobres. Trípode y bolsas de arena opcionales.

## > Redtech

Certificaciones	IEC-60598-1, CE, IP54
Rango máximo entre dos globos	100 m
Control inteligente de luz	Airstar Light App

### AIRSTAR LIGHT APP



**AIRSTAR**



www.airstar-light.com