

> 132 000 lm per meno di 10 kg

sirocco 1300 Redtech

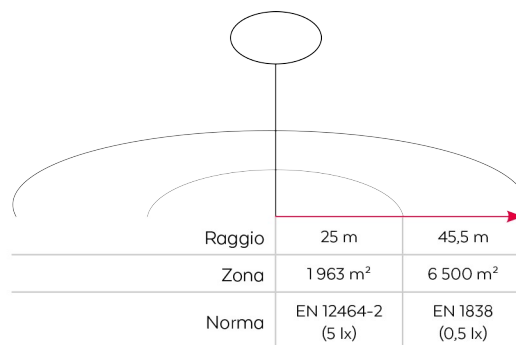


NUOVO



> dati di illuminazione

Zona di illuminazione in ambiente spazio aperto (norma EN 1838)	6 500 m ²
Zona di illuminazione di attività in primo livello di rischio (norma EN 12464-2)	1 963 m ²
Illuminazione sotto pallone (posizionato a 4 m)	704 lx
Lumen max.	132 000 lm
Temperatura di colore: luce diurna	5 000 K



> caratteristiche tecniche

Fonte di luce	Airstar LED Matrix : 24 x 5 500 lm
Durata media LED*	50 000 o
Potenza max.	920 W
Rendimento	143 lm/W 14 042 lm/kg
Tensione	100-240 VAC / 50-60 Hz
Alimentazione	settore o generatore 2 kVA
Opzioni di involucri	diversi colori, senza riflettore o con riflettore inverso
Resistenza al vento del pallone	100 km/o
Tessuto trattato per ritardare la combustione	

* Nelle condizioni normali di utilizzo

> dimensioni e confezionamento

Misura dell'involucro	ø 138 cm / a 77 cm
Peso netto del pallone	9,4 kg
Altezza dell'asta P500TA	da 160 a 530 cm
Borsa per il trasporto	L 108 x l 30 x a 30 cm

Contenuto: pallina completa, 1 borsa per il trasporto, 1 manuale utente, 1 kit di riparazione busta. Asta e sacchi di sabbia opzionali.

> Redtech

Certificazioni	IEC-60598-1, CE, IP54
Ambito della rete Mesh tra due palloncini	100 m
Controllo della luce	App Airstar Light

