

sirocco 700 Redtech

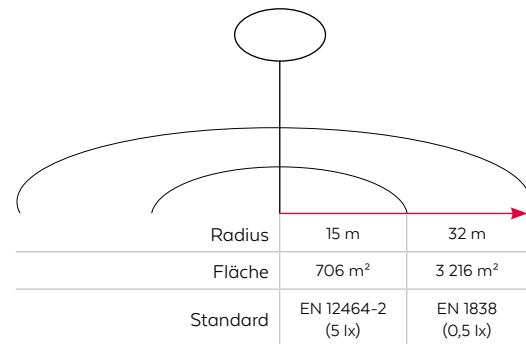


NEU



> Beleuchtungsdaten

Lichtkernbereich nach EN 1838 (Notbeleuchtung) *	3 216 m ²
Verkehrsbereich mit niedriger Gefahrenstufe nach EN 12464-2 Standard	706 m ²
Licht unter dem Ballon (4 m Lichtpunkthöhe) **	452 lx
Maximale Lumen	66 000 lm
Farbtemperatur: Tageslicht	5 000 K



> Technische Daten

Lichtquelle	Airstar LED Matrix : 12 x 5 500 lm
Durchschnittliche LED-Lebensdauer*	50 000 h
Maximale Leistung	500 W
Lichtausbeute	132 lm/W 10 153 lm/kg
Verfügbare Nennspannungen	100-240 VAC / 50-60 Hz
Stromversorgung	Hauptstromversorgung oder 1 kVA Stromerzeuger
Hüllenvarianten	Verschiedene Farben, ohne Reflektor oder mit umgekehrtem Reflektor
Luftwiderstand Ballon	100 km/h

Material schwerentflammbar

* Unter normalen Einsatzbedingungen

> Größen und Verpackung

Hüllengröße	ø 100 cm / H 50 cm
Nettogewicht Ballon	6,5 kg
P500TA Höhe Stativ	von 160 bis 530 cm
Transporttasche	L 86 x B 30 x H 30 cm

Inhalt: kompletter Ballon, 1 Transporttasche, 1 Bedienungsanleitung, 1 Hüllen Reparaturset. Optionaler Stativ und Sandsäcke.

> Redtech

Zertifizierungen	IEC-60598-1, CE, IP54
Umfang des Mesh-Netzwerks zwischen zwei Ballons	100 m
Lichtsteuerung	Airstar Light App

AIRSTAR LIGHT APP



* Standard Hülle. ** Linsenförmig Hülle

aIRSTAR



www.airstar-light.com