



ÉCLAIRAGE >événementiel >lunix



AIRSTAR

SPIRIT OF FREEDOM

Lunix



caractéristiques principales

- > Ballon étanche gonflé à l'hélium
- > Lumière halogène ou LED RVB
- > Suspendu, peut également être gonflé à l'air
- > Utilisation intérieure ou extérieure

quels sont les avantages du Lunix ?

Un produit ultra-polyvalent : aussi bien dans ses usages (éclairer, communiquer décorer), que dans ses marchés cibles (réceptions, festivals, showrooms etc..). Les Lunix sont également personnalisables (sur-enveloppes de couleurs, brodées ou imprimées, autocollants vinyles).

Lunix LED RVB : nous proposons un ballon lumineux helium équipé de LED RVB avec un boîtier de contrôle compatible DMX.

6 formes uniques : grâce à leurs formes diverses, les ballons Lunix permettent de se démarquer en tout type d'occasion. Ils octroient également une grande visibilité pour les marques souhaitant mettre leur logo à l'honneur.

marchés



Réception

Cocktails, soirées, dîners



Mode

Défilés de mode, séances photos



Festivals

Concerts, musique



Sports

Championnats, tournois, courses



Hôtellerie

Bars, hôtels, restaurants



Business

Séminaires, salons



Branding

Showroom, lancement de produit



points forts

> Personnalisation

Branding et signalisation grâce aux autocollants vinyles, sur-enveloppes (de couleurs, forme montgolfière...), enveloppes imprimées numériquement

> Contrôle DMX

Changement des couleurs (LED) et de l'intensité d'éclairage (HA) à distance grâce au boîtier de contrôle

> Rapidité d'installation

À partir de 15 min

> Efficacité

Lumière puissante, mais douce et diffuse à 360°

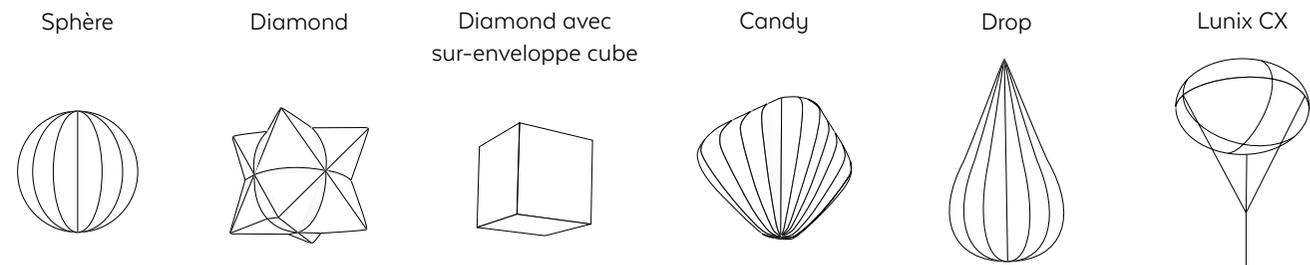
> Force de la structure et des matériaux

Résiste à des vents pouvant atteindre 40 km/h



Lunix

Formes d'enveloppes disponibles



Données techniques forme standard (sphère)

	Lunix 200	Lunix CX	Lunix 250	Lunix 300	Lunix 370	Lunix 500
Diamètre	200 cm	160 x 250 cm	250 cm	300 cm	370 cm	500 cm
Volume d'hélium	4,2 m ³	5,5 m ³	8,2 m ³	14,1 m ³	26,5 m ³	65,4 m ³
Temps de montage	15 min		20 min		30 min	45 min
Type de lampes	Halogène ou LEDs RVB					
Tension d'alimentation	230 V					
Nombre et puissance des lampes	2 x 2000 W halogène ou 6 x 9 W LEDs		2 x 2000 W halogène ou 18 x 9 W LEDs		8 x 1000 W	8 x 2000 W
Lumen (lm)	jusqu'à 48 000				96 000	192 000
Nombre de prises (PC16)	3				5	
Resistance au vent	30 km/h	40 km/h (avec le haubannage nécessaire)				



ÉCLAIRAGE
Inventeur et leader mondial du ballon éclairant, Airstar éclaire tous vos événements

airstar
Tel: +33 (0)4 76 13 12 20
airstar-light.com