

BALLOONLIGHT 7m

- Altezza massima 7 m
- Palo telescopico in acciaio inox.
- Interruttore On/Off per l'accensione
- Sollevamento mediante argano manuale dotato di freno automatico con portata massima 500 Kg e sistema di funi in acciaio inox 133 fili
- 4 stabilizzatori regolabili in altezza
- Ruote e maniglie per la movimentazione
- Presa d'ingresso rete 220V 16A IP 67
- Presa d'uscita rete 220V 16A IP 67
- Cavo spiralato per l'alimentazione dei fari
- Punti d'inserimento per il sollevamento dell'intera struttura con muletto o gru
- Pallone illuminante in materiale plastico con una potenza illuminante complessiva di 1600W con lampade agli ioduri metallici
- Lampade incorporate
- Struttura alimentabile da rete fissa o gruppo elettrogeno
- Stabilità al vento certificata sino a 80 Km/h

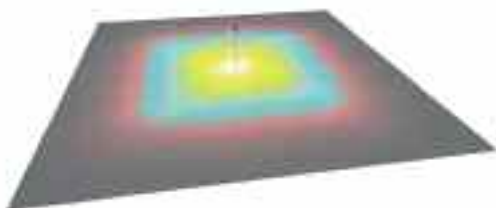
Accessori optional:

- KIT CARRELLO TRAINO LENTO



Diagramma illuminotecnico Lighting footprint calculation

BALLOONLIGHT 7m 1x1600W JM
Area 2500 mq. - 20 Lux medi/average



Aree illuminate - Illuminated areas

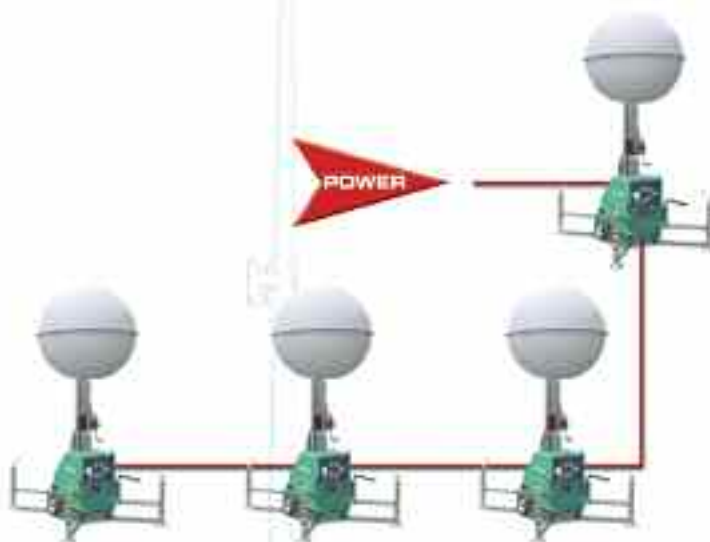
BALLOONLIGHT 7m

2500 mq.

- Maximim height 7m
- Telescopic stainless steel mast
- On/Off switch for the ignition of the lamps
- Rising system by manual winch with automatic brake, maximum load capacity 500 Kg and system of stainless steel ropes 133 wires.
- 4 rugged stabilizers adjustable in height
- Handles and wheels to move the tower
- 220V - 16A - IP67 inlet
- 220V - 16A - IP67 outlet
- Electric coiled cable complete with housing
- Pockets and eyelets for lifting the structure with crane or forklift
- Plastic balloon for the illumination with a total power of 1600W with metal halides lamps
- Included bulbs
- Possibility to ignite the lamps from main or generating set
- Certified wind stability until 80 Km/h

Optional accessories:

- KIT SLOW TRAILER



E' possibile **collegare sino a 4 unità** con una unica fonte di energia per un **illuminamento complessivo di 8000 mq.** Possibility to link in series a **maximum of 4 towers** with only one power system which will **illuminate an area of 8000 mq.**

Principali applicazioni Main applications

- EVENTI
- SPETTACOLI
- ILLUMINAZIONE STRADALE
- CANTIERI
- PROTEZIONE CIVILE
- EVENTS
- SHOWS
- LIGHTING ROADS
- CONSTRUCTION SITES
- CIVIL PROTECTION

BALLONLIGHT 7m

Torri Faro - Lighting Towers



Modello Model	Proiettori Floodlights	Dimensione chiusa Close dimension	Dimensione aperta Open dimension	Peso Weight
BALLONLIGHT 7m	1x1600W joduri met. / metal halide	1200x1000x2830 mm	1800x1400x7000 mm	248 Kg