

## LIGHT GLOBE HIT 1.0

### LIGHT GLOBE



With a high luminosity power the LIGHT GLOBE are the innovative easy-to-use solutions for many activities: sport event, building yards, night harvest, emergency needs.

#### Puissance

Lampe	W	1000
-------	---	------

#### Structure mécanique

Diamètre du ballon	cm	110
Hauteur Optimale	m	2.5 - 5
Temps d'installation	mn	5
Pression interne maximale	mb	3

## E'lectriques

Lamps		HTI
Puissance Lampes	W	1000
Ballast		BM100
Tension	V	230
Longueur de cable		3G1.5
Type de Lampe		E40
Durée de vie Lampe	h	6000
Protection électrique	A	20
Efficacité	Lm/W	80
Temps d'allumage ( activer )	mn	2-3
Temps ré- allumage	mn	10-15
Tension allumage	kV	4 - 5

## Lumière

Surface d'éclairage	m2	3000
Lumière sous le ballon ( 5 m de hauteur)	lux	420
Surface d'éclairage avec 10 lux mini	m2	650
Lumens max	Lm	80000
Couleur de la température théorique	° K	4000

## Protection

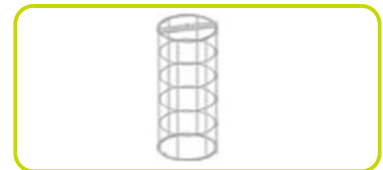
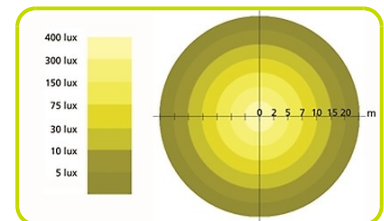
Grille de protection		Standard
Protection IP Ballon	IP	54
Niveau sonore	dB	60
Résistance au vent	Km/h	100

## Dimensions

Dimensions box	cm	110X30
Poids	Kg	20

## Accessoires

Mât trépied télescopique - Hauteur Max	m	5
Poids	Kg	17.5
Puissance groupe électrogène requis ( 230V )	kVA	3.0



Printed on 21/04/2016 (ID 114)

©2012 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package.  
Specifications subject to change without notice | ENERGY GENERATION is registered trademarks of  
PR INDUSTRIAL s.r.l. Other company, product or service names may be trademarks or service marks  
of others. RevA (06/2012).

