

LIGHT GLOBE HAL 2.0

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 | 2000 |
|-------|---|------|

Structure mécanique

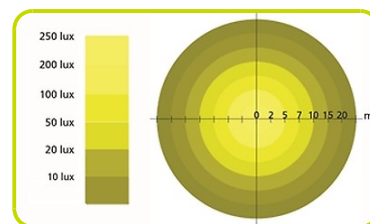
| | | |
|---------------------------|----|-----------|
| Diamètre du ballon | cm | 110 |
| Hauteur Optimale | m | 2.5 - 5 m |
| Temps d'installation | mn | 3 |
| Pression interne maximale | mb | 3 |

E'lectriques

| | | |
|------------------------------|------|---------|
| Nombre de Lampes | | 2 |
| Lamps | | Halogen |
| Puissance Lampes | W | 2x1000W |
| Tension | V | 230 |
| Longueur de cable | | 3G2.5 |
| Type de Lampe | | R75 |
| Durée de vie Lampe | h | 300 |
| Protection électrique | A | 20 |
| Efficacité | Lm/W | 27 |
| Temps d'allumage (activer) | mn | 0 |
| Temps ré- allumage | mn | 0 |

Lumière

| | | |
|--|-----|-------|
| Surface d'éclairage | m2 | 1500 |
| Lumière sous le ballon (5 m de hauteur) | lux | 310 |
| Surface d'éclairage avec 10 lux mini | m2 | 1500 |
| Lumens max | Lm | 54600 |
| Couleur de la température théorique | ° K | 3.200 |



Protection

| | | |
|----------------------|------|-----|
| Protection IP Ballon | IP | 53 |
| Niveau sonore | dB | 60 |
| Résistance au vent | Km/h | 100 |



Dimensions

| | | |
|----------------|----|--------|
| Dimensions box | cm | 100x30 |
| Poids | Kg | 10 |



Accessoires

| | | |
|--|-----|------|
| Mât trépied télescopique - Hauteur Max | m | 5 |
| Poids | Kg | 17.5 |
| Puissance groupe électrogène requis (230V) | kVA | 2.5 |



Printed on 21/04/2016 (ID 113)

©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).

