

# 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.

### Potencia

Focos	W	2000
-------	---	------

### Estructura mecánica

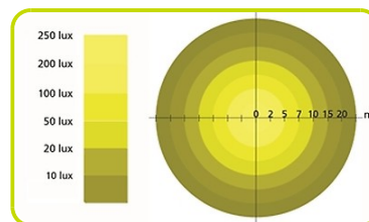
Díámetro del globo	cm	110
Altura óptima	m	2.5 - 5 m
Tiempo estimado de instalación	mn	3
Máxima presión interna	mb	3

### Características eléctricas

Número de focos		2
Lamps		Halogen
Potencia de los focos	W	2x1000W
Voltaje	V	230
Sección del cable		3G2.5
Enchufe de foco		R75
Vida útil del foco	h	300
Protección eléctrica	A	20
Eficiencia	Lm/W	27
Tiempo de encendido	mn	0
Tiempo de re-encendido	mn	0

### Luz

Área de iluminación	m <sup>2</sup>	1500
Área de iluminación bajo el globo ( a 5 metros de alto)	lux	310
Área de iluminación con min 10 lux	m <sup>2</sup>	1500
Lumens máximos	Lm	54600
Color de la temperatura teórica	° K	3.200



### Proteccion

Protección IP del globo	IP	53
Noise level	dB	60
Resistencia al viento	Km/h	100



### DIMENSIONES Y PESOS

Dimensions box	cm	100x30
Peso	Kg	10



### Accesorios

Trípode pesado con columna telescópica - Altura Max	m	5
Peso	Kg	17.5
Potencia requerida por el grupo electrógeno (230 V)	kVA	2.5



The information is aligned with the Data file at the time of download. Printed on 18/12/2018 (ID 113)

©2018 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice

