



Portable Power

BL 2000 | Globo luminoso



Globo luminoso	BL 2000
INFORMACIÓN GENERAL	
Potencia	2000 W
Tipo de bombilla	Halógena
Dimensiones del equipo recogido	95x35x33 cm
Peso del globo	10 kg
Diámetro de la funda	110 cm
ALUMBRADO	
Área de iluminación	1400 m ²
Luz debajo del globo	300 lux
Flujo luminoso máximo	54 000 Lm
SISTEMA ELÉCTRICO	
Frecuencia	50 Hz
Voltaje	230 V (110 V opción UK)
Número de bombillas	4
Potencia del cableado	3G1,5
Protección (fusible)	10 A
Tipo de soporte de la bombilla	R7 s (4x500 W)
Cable	6 m
SEGURIDAD	
Resistencia al viento	100 km/h
Nivel de sonido	60 dBA
Estándar de protección global	IP 54
Presión interna (aire)	3 mbar
Tiempo de inflado	45 s
Temperatura de funcionamiento	-20 / +40°C
Consumo de potencia	3 kW
Potencia del generador necesaria	3,5 kVA
Tiempo de montaje	< 10 min
Enchufe de alimentación	Schuko (opción UK)
Altura de la barra telescópica (opción)	5 m



Robusto

- Cubierta del globo resistente
- Resistente a la exposición (insectos, lluvia, etc.) – IP54
- Resistente a vientos de hasta 100 km/h



Práctico

- Fácil de llevar (10 kg) – se guarda en una pequeña bolsa
- Se infla sola con aire en 45 segundos y está disponible en un momento
- Un solo hombre basta para instalarla – se monta en menos de 10 minutos



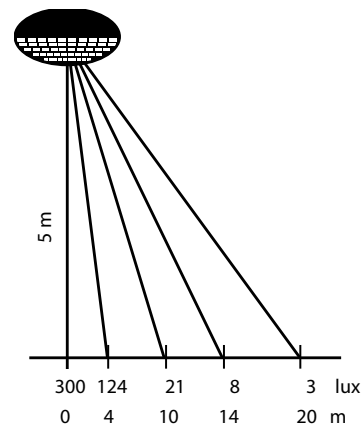
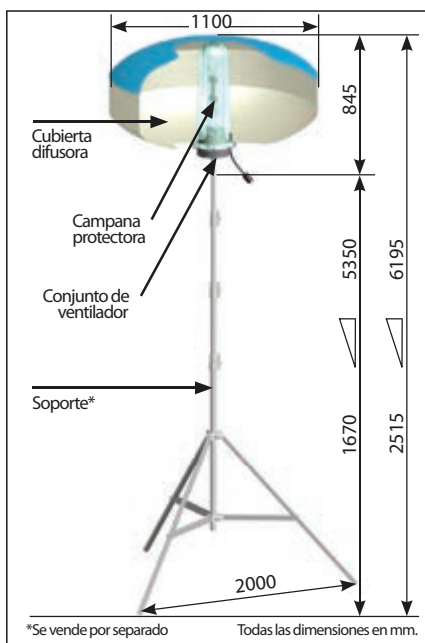
Versátil

- Puede montarse de forma independiente o sobre otras piezas del equipo
- La luz puede moverse a la vez que se mueve el trabajo incrementando la productividad



Campana protectora innovadora

- Protege la bombilla
- El globo encierra poco elementos eléctricos



Comodidad / Seguridad

- Luz sin brillo que puede mirarse sin deslumbrar
- Sombra muy limitada
- Área cubierta de 360° - 1400 m²
- Gran zona de cobertura para un grupo de trabajadores

www.doosanportablepower.com



Portable Power

Las especificaciones así como el diseño pueden experimentar cambios sin previo aviso. En las fotografías de productos Doosan Portable Power puede aparecer equipamiento no de serie.

