

EQUIPAMIENTO AUXILIAR

STELLA

Torre de iluminación multifunción

La nueva STELLA es una torre de iluminación compacta y ligera. Es una excelente opción para iluminar obras de construcción, mantenimiento de carreteras municipales, paisajismo comercial y dondequiera que se necesite una fuente de iluminación móvil confiable y segura.



- Diseño de larga duración: Los focos LED están perfectamente protegidos por una carcasa y marco de aluminio fundido
- Incorpora estabilizadores anti viento que permiten trabajar con rachas de hasta 57 kmh en los 5 metros de altura máxima del mástil (con GEEL 3)
- Mástil de 5 secciones que permite alcanzar una altura máxima de 5 metros
- Focos LED 360°, fácilmente ajustables sin necesidad de herramientas, para garantizar una perfecta distribución de luz



+ Larga vida útil del LED

Los focos LED de la STELLA pueden durar hasta 50.000 horas de luz en uso continuada.



+ Cobertura de iluminación

El diseño de la STELLA y su configuración de luz ofrece una excelente cobertura lumínica de 3.800 m² (10 lux promedio).



+ Eficiencia de combustible

Consumo de combustible muy contenido, reduciéndose hasta 0,6l/h. Usando un generador GEEL 3, la STELLA puede dar luz durante 24 horas de forma continuada.



+ Estabilidad ante viento

La nueva STELLA incorpora estabilizadores anti viento que permiten trabajar con rachas de hasta 57 kmh en los 5 metros de altura máxima del mástil.



Datos Técnicos

MODELO	Peso sin generador (kg)	Dimensiones (mm) (LargoxAnchoxAlto)	Altura máx. mástil (m)	Número de focos	Potencia de cada foco (W)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)
STELLA	123	1090 x 835 x 1950	5	4	150	100~240	50/60