

## TORRE DE ILUMINACIÓN ENAR STELLA

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 donde quiera que se necesite una fuente de iluminación móvil confiable y segura.

\* ENAR



### CARACTERÍSTICAS

- 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)
- Focos LED 360°, fácilmente ajustables sin necesidad de herramientas, para garantizar una perfecta distribución de luz

### VIDA ÚTIL DEL LED

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

### 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.

### COBERTURA DE ILUMINACIÓN

El diseño de la STELLA y su configuración de luz ofrece una excelente cobertura lumínica de 3.800 m<sup>2</sup> (10 lux promedio).

### ESTABILIDAD

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.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

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

Potencia Nominal	6.250 W
Frecuencia	60 Hz
Voltaje	120/240 V
Presión de trabajo	3.600 RPM
Tipo de corriente	Monofásico
Tipo de Combustible	Gasolina
Capacidad de combustible	25 L
Sistema Arranque	Eléctrico y Manual
Cilindrada	420 cc
Regulación Voltaje	AVR
Potencia de Motor	15 HP
Alternador	-
Enchufes	-
Salidas DC / Corriente	-
Capacidad Aceite	1,1 L
Indicador de combustible	Si
Medidor de voltaje	Si
Medidor de corriente	-
Medidor de frecuencia	Si
Medidor de Potencia	-
Horómetro	Si
Factor Potencia	1
Nivel sonoro	97 dB
Peso	81,8 Kg
Dimensiones producto (mm)	800 x 550 x 585
Gabinete	Abierto
Autonomía	10 hrs. (50% de carga)