

A night-time construction scene featuring three workers in high-visibility vests and hard hats. One worker in the foreground is kneeling on a pile of dirt, using a tool. Two other workers are standing nearby, one holding a large black pipe. A tall pole with five bright work lights illuminates the scene against a dark sky. A yellow excavator is partially visible in the background.

A L L M A N D

ILUMINAMOS  
GRANDES OBRAS

e n e r s e m . c o m



# TORRE DE ILUMINACIÓN ALLMAND Night-Lite™ Serie V®

Una solución impulsada por el retorno de la inversión, Night-Lite™ V-Series® está construida con la eficiencia, durabilidad y rendimiento que usted exige. Esta torre de luz es ideal para eventos especiales, construcción de edificios y construcción de infraestructura. Esta unidad está hecha con un conveniente cuello de llenado de combustible para un reabastecimiento rápido, lo que le permite volver al trabajo rápidamente y mantenerse al tanto de cualquier trabajo. Con hasta 542.000 lúmenes totales de cuatro lámparas de halógenos metálicos o LED y unidades de tamaño ecológico que caben 20 en un remolque de plataforma de 53 pies, la Night-Lite™ V-Series® es perfecta para cualquier lugar de trabajo.

**1250w**

POTENCIA DE HALOGENUROS METÁLICOS

**542.000**

LUMENES DE HALOGENUROS METÁICOS  
(TOTAL)

**3,958m<sup>2</sup>**

AREA DE ILUMINACION

**Allmand™**



## CARACTERÍSTICAS

### **SISTEMA DE ILUMINACIÓN SECUENCIAL (SLS™)**

Retrasa automáticamente el apagado del motor para apagar las luces y evitar que el generador se apague mientras está bajo carga.

### **TORRE**

Estructura - Diseño de tubo de acero de cinco secciones.

Actuación - Cabrestante manual, estándar.

Rotación de la torre - Rotación de la luminaria de 359°

Almohadillas guía - Polietileno autolubricante.

### **MASTIL CON ALCANCE DE 7.5 METROS DE 5 SECCIONES QUE PERMITE MAYOR ESTABILIDAD A DIFERENTES ALTURAS**

### **ESTABILIZADORES**

Diseño de tres puntos, gato de lengüeta, (2) estabilizadores laterales retractiles en la parte delantera del remolque.

### **TANQUE DE COMBUSTIBLE DE POLIETILENO DE 45 GALONES QUE PERMITE HASTA 75 HORAS DE AUTONOMIA, MONTADO AL EJE DEL EQUIPO**

### **DRENAJE REMOTO DE ACEITE Y REFRIGERANTE DEL MOTOR**

Fácilmente accesible en la parte trasera del motor.

### **ILUMINACION DEL REMOLQUE**

Pare, gire, ,luces traseras / luces de posición laterales / soporte de matricula iluminado.

### **EJE**

Eje tubular con ballestas elípticas.

### **CABRESTANTE MANUEL ACCIONADO ESTANDAR Y ACOPLADOR DE BOLA DE 2°**

### **NEUMATICOS ST175 / 80R13 rango de carga 'C'**

## ESPECIFICACIONES

Marca del motor	Kubota
Modelo de motor	D1005
Tipo de alternador	Marathon electric
Potencia principal del motor (kW)	7 Kw
Capacidad de combustible - Gal (L)	45 (170)
Caballos de fuerza (a 3600 RPM)	11,6
Nivel del motor	Nivel 4 final
Tipo de luz: halogenuros metálicos	(4) Luminaria SHO-HD® de haluro metálico
Potencia de halogenuros metálicos (por lámpara)	1250
Lúmenes de halogenuros metálicos (por lámpara)	135.5
Lúmenes de halogenuros metálicos (total)	542000
Tipo de funcionamiento Horas	72,6
Altura Mástil levantado	7,9 m
Altura Mástil bajado	2,6 m



**ENERSEM** es representante en el Perú de la marca **ALLMAND**