

**Parte #:** GL-2500-GRN

El GL-2500-GRN Golight Radioray de Larson Electronics es un 65 Vatio luz usando un motor es un direccional usa un inalámbrico controlador. Esta modelo tiene un verde cascara que es ideal para personal marina, marina vehículos, marina aplicaciones y otro marina/barco operaciones. Esto produce un ancho rayo direccional con un efectivo trabajando rayo que puede alcanzar 700 pies y tiene un 5 millón bujía clasificación.

El GL-2500-GRN Golight Radioray tiene un diseño para hacer usado en todo tiempo condiciones y produce 1,300 lúmenes de intenso luz produce. Esta unidad es ideal para caza, seguridad, barco, cuerpos de policías, servicios de emergencias, utilidades, y lugares donde alto poder y controlador operación son un deseo. Estas unidades tienen un controlador que permita el usuario hacer girar de la luz 370 grados con una fuerte parada y una ajustable vertical inclinación de 135 grados. El controlador es operado usando un inalámbrico controlador de mano. El controlador de mano es 3 pulgadas largo, 2 pulgadas ancho y 3/8 pulgadas grueso.

Controlador Operación: El controlador incluye encendido/apagado y 4 botones que controlan movimiento para arriba, abajo, derecho, e izquierda. El luz continúa con su movimiento cuando los botones son empujados. Soltando los botones paran el movimiento y deja el Golight en esa posición. Un rápido y despacio modo botón controla el velocidad del motor cuando los botones de sartén e inclinación son usado. A presionar el botón para 12 segundos en el rápido modo resulta en un puntito excitad a un distancia y es aproximamiento 35 segundos para hacer un rotación completa y 20 segundos para un rotación completa de inclinación.

Durabilidad: El GL-2500-GRN Golight tiene un diseño para caza y difícil condiciones afuera con un cascara construido de alto calidad ASA Luran termoplástico que es resistente a calor, las inclemencias del tiempo, impacto, UV y puede a resistir tosco uso y abusivo condiciones. Este Golight es un calor verde y es ideal para personal de la marina, y aplicaciones puertos y edificios donde un bonito aspecto es ideal. El movimiento del luz direccional usa un automotor grado interna motor, mecanismo, y transmisión asamblea que es construido de LEXAN, latón, y acero inoxidable a para hacer resistente a oxido y corrosión y tiene un largo vida y es fiable.



Montaje: La luz es permanente montada con 4 tornillos y un gamo junta. Los tornillos son incluido.

Poder: La luz trabaja con 12 voltajes DC y usa 5.5 amperios, es ideal para vehículos, barcos, ATVs, y otras fuentes similares que usan un 12 director corriente. En esta particular modelo la luz viene con 1 pie coleta con tira y de lata plomo. El usuario es responsable para proveer el cableado del batería y/o la caja de fusibles a la luz. 16 AWG es recomendara.

Luz Producido: Esta lámpara en esta Golight es un 65 vatio Halógeno Cr5 Pentabeam II bulbo que produce 1,300 lúmenes. Esta lámpara es 6000K color temperatura dando un bien color renderización y contraste propiedades y la habilidad a iluminar objetos a una gran longitud. Produce un largo ancho y enfocado rayo con un efectivo rayo alcanzando 700 pies.

Aplicaciones: caza, seguridad, paciendo en un barco, cuerpos de policías, servicios de emergencias, utilidades, y en todo lugares donde alto poder y operación usando verde cascara son el deseo.

En Larson Electronics, hacemos más que satisfacer sus necesidades de iluminación. También proporcionamos el reemplazo, la modificación, y mejoramos partes así como accesorios de grado industrial de alimentación. Nuestros artesanos pueden personalizar construir cualquier sistema de iluminación y/o los accesorios para caber las demandas únicas de su operación. Un compromiso con la honestidad, calidad y confiabilidad ha hecho de Larson Electronics un líder en el negocio de la iluminación y electrónica desde 1973. Contáctenos hoy en 800-369-6671 o envié un mensaje a sales@larsonelectronics.com para obtener más información acerca de nuestras opciones personalizadas diseñadas para satisfacer sus necesidades específicas de la industria.

Golight Radioray Características

1. Resistente al agua Lámpara y Controlador
2. Controlador programable con más de 60,000 canales. Controladores pueden hacer programado a control uno Golight o muchos
3. R.F. frecuencia, F.C.C., S.A.E. analizado y certificado de Canada



4. Controlado con una gama a 100 pies
5. Automotor Grado 12 Voltaje D.C. alto el par de tensión motor
6. Resistente a las inclemencias del tiempo conectores alcanzan OEM vehículo fabricar especificaciones
7. Alcanza Estándar Marina para uso en Agua Dulce y Agua Salada
8. 1,300 Lúmenes, 700 pies rayo de longitud
9. 12 voltaje DC 5.5 amperios

Especificaciones / información adicional

GL-2500-GRN Halógeno Golight Radoray

Tipo de Lámpara: 65 vatio Halogeno Cr5 Pentabeam II

Dimensiones: 6" Ancho x 6" Profanidad x 7" Alto

Peso: 5lb

Vatios: 65 vatios

Voltaje: 12 V DC

Luz Configuración: Luz Direccional

Amperios: 5.5 amperios

Montaje: Permanente Montaje, 4 tornillos (incluido)

Color de Cascara: verde

Total Lúmenes: 1,300

Gama de temperaturas ambiente: -20°F to +140°F

Temperatura de color: 3200K

Clasificación de Inclemencias del Tiempo: Resistente a las inclemencias del tiempo

Gama de Movimiento: 135°.inclinacion - 370° rotación



Controlador: Solo inalámbrico controlador de mano

Garantía: Sí - 3 años

Sumario/Calificaciones

65 Vatios 1,300 Lúmenes

12 VDC Operación

Alcanza Estándar Marina para uso en Agua Dulce y Agua Salada

Ultravioleta y Resistente a las Inclemencias del Tiempo

Requisitos de órdenes especiales

Contáctenos para requisitos especiales

Llamada gratis: 1-800-369-6671

Fax: 1-903-498-3364

Correo electrónico: sales@larsonelectronics.com

Parte #: GL-2500-GRN

En Existencia: Sí