



Parte #: HL-85-NC

El HL-85-NC de Larson Electronics es un 100 Vattios Halógeno Portátil Luz Direccional que produce 1800 lúmenes. Esto es ideal para aplicaciones en recreativo barco, pesando, caserío, buscar y recatar y seguridad. El foco produce un rayo con la capacidad a iluminar 900 pies. Esta poco peso, tosco, ergonómico foco funciona con 12 voltajes o 24 voltajes DC y puede hacer uso para foco o inundación luces.

No cable viene con esta luz

El mango y lámpara caja afición del HL-85-NC es hecho de alto impacto nylon. El policarbonato lámpara caja es ancho y contorneado para más afición. El 16 indicador interna cableado y conector son sencillos y bien contruidos. El industrial grado tungsteno filamento foco tiene un diseño para 1200 horas de luz y produce más de 5 millón bujía en esta configuración. El impacto resistente policarbonato lente es poco peso, hacer pedazos resistente, y termal resistente. El material que es usado a contruido el HL-85-NC portátil luz direccional son resistente a ultravioleta, agua, impacto, y sustancian química.

El reflector es excepcionalmente en forma de y poco profundo capturar y enfocando el luz eficiente y eficazmente. Combinando con convexo lentes e insertado lente posicionamiento esta luz eficiente y eficazmente captura y proyecta perfecto cantidad a luz que el usuario quiere. El posicionamiento del foco y la forma del reflector son diferente de las otras portátiles luces producto. El diferencia es en el cantidad del luz producido que es capturado y enfocado. En muchas formas luz compartas las mismas propiedades de agua. Con muchos focos ay un grande cantidad de luz "caída" a el suelo alrededor del luz fuente. El rayo de luz continua a producir luz pero mucho de la luz "caí" alrededor de la fuente quitando del deseo producido rayo de poder. Con un HL-85-NC foco configuración 90% de la luz producido es capturado y enfocado. El lado ventaja de esto es el reducción del "reparto" un fenómeno que ocurrir cuando el luz "caí" alrededor del luz fuente. A menudo cuando rodear de agua y nieve u otra reflectante superficie la luz caída causa "reparto" que eficazmente previene el ojo humano a ajustar a ver objetos a la distancia que el foco es usado a mirar.

El usuario puede levantar el bloqueo ceja atrás de la lámpara caja y dar vuelta a la lámpara cabeza. Dando vuelta a él caja permite el usuario a ajustar el rayo a un ancho suave inundación patrón a un apretado foco que va 900 pies. Continúo vuelta a el extremo desconecta el lámpara cabeza del mango



asamblea dejando el operado a reemplazar el foco cuando necesario.

El HL-85-NC es un ultra- duradero portátil foco nomas pesa 13 oz., es fácil a cargar y funcionar. La unidad es equilibrada para ergonómico comodidad y manipulación. El mango es 4.5 pulgadas largo, 1.5 pulgadas profundo y 5/8 pulgadas ancho. Esto le hace fácil a garra, incluso con mojado y resbaladizo condiciones. El nylon mango tiene un no resbaladizo superficies texturizadas para mejorar el garrar. El botón es convenientemente puesto donde el usuario puede tener fácil acceso a cambiar el acción intermedio prendido/ apagado.

Nosotros cambiamos las instalaciones eléctricas y el enchufe en el vigente modelo. Internamente nosotros ponemos 2 variedades ayuda adicional y alambre lazo. Exteriormente modificamos el rollo cordón organización. El rollo cordón anterior tenia multicapa chaqueta. Nosotros cambiamos a una solo SPT-2 chaqueta trayendo el cordón hasta el Deutsch enchufe terminal. Esto debe de prevenir averías que puede ocurrir cuando el usuario trata a estirar el cordón más de límite.

Esta luz tiene un 3/8-16 pulgada latón nuez cierre incrustar en el base del mango que permite montaje de esta luz con un trípode o magnético base como el MM-2 o MM-5. Alternativamente el operado puede montar el luz con un trípode montaje también. También incluye un cordón para asegurar la luz a muñecas a prevenir decreciente si el usuario pierde su agarrar.

Un 2" coleta con un 2 clavo Deutsch conector que es resistente a las inclemencias del tiempo se puede a fácilmente sujetar y separar de la luz direccional. Cables alimenticios no son incluidos con esta luz y son vendidos separados. Otros cables son disponible para comprar incluyendo el 16 pies rollo cable con un cigarrillo enchufe, 21 pies cable con anillo terminales, 21 pies cable con muelle batería garrar y 16 o 25 pies recto cable con un cigarrillo enchufe.

Este foco puede ser configurar a funcionar a 12 voltaje a 8.5 amperajes o 24 voltajes a 4.25 amperajes. Esto es hecho con 12 voltaje, H3 focos o 24 voltajes, H# foco. H3 reemplazo focos son fácilmente disponible a alguno automotor tiendas en los Estados Unidos. Todos los consumidores vehículos usan 12 voltajes DC. Muchas ejercito vehículos usan 24 voltajes DC. Ay no deferencia entre luz producción nomas importa escogiendo el voltaje correcto para tu vehículo.



También ofrecemos un 5 pulgada diámetro y un 7 pulgada diámetro lente. El 5 pulgada lente produce un rayo foco y el 7 pulgada lente produce un luz más ancho cobertura inundación patrón.

Nota de Voltaje: La mayoría de vehicules son 12 voltajes DC. 24 voltajes DC no significan más poder. Corriendo un 24v luz a un 12V poder fuente puede resultar a un oscuro o no funcional luz, y puede cuásar internar daño a la luz. Para común uso vehículos, por favor ordenan 12V.

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 envíe un mensaje a sales@larsonelectronics.com para obtener más información acerca de nuestras opciones personalizadas diseñadas para satisfacer sus necesidades específicas de la industria.

Especificaciones / información adicional

HL-85-NC Iluminación de Mano Halógena Luz Direccional

Tipo de lámpara: Halógena

Dimensiones de Lámpara: 8" ancho x 9" alto

Peso de Lámpara: 13 Oz

Vatios: 100 vatios

Bujía: 5 millón CP

Lúmenes: 2100

Voltaje: 12 o 24 voltajes

Amperajes: 8.5 amperajes a 12 VDC, 4.25 amperajes a 24VDC



Cableado: Provisto de Usuarios/ Vendido por Separado

Resistente a Agua

Ultravioleta resistente

Química Resistente

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 #: HL-85-NC

En Existencia: Si