

# 9460

Todo el nuevo y más potente sistema de iluminación de área remota (RALS) 9460 brinda alternativas convenientes y ecológicamente responsables a las luces que funcionan con generador y que derrochan energía. Diseñado con el sistema de control inteligente, que calcula y muestra el nivel de batería actual. Además, permite que el usuario regule la intensidad de la luz, elija el tiempo de duración deseado o seleccione uno de los tres niveles de energía preestablecidos. Fabricado pensando en la versatilidad, el RALS 9460 presenta dos mástiles telescópicos (cada uno se extiende aproximadamente 6 pies) y dos cabezas de luces articuladas de 360°. Los LED de última generación del sistema se combinan para irradiar hasta 12 000 lúmenes (6000 por cabeza de luz). Para aplicaciones ampliadas, el 9460 puede funcionar en alimentación de pared de manera continua. La capacidad de dejarlo cargando le permite estar siempre preparado. Un puerto de alimentación de 12 voltios que incluye un adaptador doble con USB proporciona energía para múltiples dispositivos periféricos. Fabricado con independencia en una maleta Peli extremadamente dura, el 9460 es compacto y permite un fácil traslado terrestre con una manija retráctil de acarreo y ruedas de poliuretano con rulemanes de acero inoxidable. PRECAUCIÓN: Los modelos RALS 9460 y 9470 de Peli Products contienen baterías selladas de plomo ácido que pueden generar gas hidrógeno durante la carga. Es imperativo que estos productos se carguen según las instrucciones, con la tapa de la maleta abierta para permitir que los gases se liberen, ya que cargarlos con la tapa cerrada implica un peligro significativo. No seguir estas instrucciones puede dar como resultado lesiones y/o daños a la propiedad. Consulte las advertencias provistas en las instrucciones para la unidad y en la calcomanía adherida en el interior de la maleta advacente a la cavidad donde se encuentra la unidad del cargador.

- Cabezales luminosos de LED duales y telescópicos
- Se guardan en una maleta de protección Peli
- Funcionamiento silencioso
- Temperaturas de funcionamiento bajas
- Sin emisiones
- Indicador del nivel de batería que se pondrá a parpadear cuando ésta se esté agotan
- Soportes de polo en posición horizontal y vertical
- Adaptador doble de corriente con USB
- Cumple con RoHS y CE

#### **DIMENSIONES**

Head (L×W×D) 8.25 x 5.75" x 2.25 (21 x 14.6 x 5.7 cm)
Closed (L×W×D) 23.25 x 14.00" x 9.25 (59.1 x 35.6 x 23.5 cm)

longitud del mástil 79.50" (201.9 cm) Longitud del cable 13.78" (35 cm)

## **MATERIALES**

cuerpoPolypropyleneCabezalAluminumPosteAluminum

lente Polycarbonate (PC)

## **COLORES**

Black





# LIGHT SPECS

lúmenes alto12000cabezales de lámpara2tipo de sistema deLED

iluminación número de LED 2

número de LED20distribución del haz120°Clasificación IP54

# **POWER**

autonomía alto3.00 hrsautonomía bajo24.00 hrs

tipo de pilas Sealed Lead Acid (SLA)

Rechargeable sí

duración de las pilas 500 cycles tiempo de carga 8 hrs Indicador del nivel de carga iControl

tomas principal 2 voltios 12.0v

**PESO** 

**peso** 61.00 lbs (27.7 kg)

**SWITCH** 

tipo de interruptor iControl Keypad

#### Peli

c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999 info@peli.com • www.peli.com

Document created on 10-31-25