



ALINEADOR DE LUCES MQD-3C

DESCRIPCIÓN

Equipo ideal para realizar la alineación de las luces de los vehículos, con este equipo se puede corregir los errores que se presentan normalmente con las luces de los vehículos ya que pueden no alumbrar en la dirección correcta, as mismo verificar la intensidad para saber si está dentro del rango adecuado realizando un proceso de forma profesional, rápida y sencilla y así facilitar la labor para el operario y de igual manera puedes mejorar tu productividad realizando procesos en menos tiempo y aumentar tus ingresos.

CARACTERÍSTICAS

- El láser asiste para que el sistema de rastreo sea ligero.
- El contrapeso en el soporte posicionado permite un fácil movimiento de arriba hacia abajo de la caja óptica.
- Funciona con batería en modo bajo consumo de energía.
- Prueba incandescente, halógeno y faros de xenón.
- Ligero y flexible, operación fácil, fácil de mover y mantenimiento.
- Adecuado para estación de prueba móvil, tiendas de servicio y Talleres para prueba y ajusta los faros.



Imagen de referencia sujeta a cambio de diseño

ESPECIFICACIONES

- Lente central Desde el Suelo: 300mm ~ 1300mm
- Intensidad de la luminosidad: 0 to 120,000 cd, $\pm 10\%$
- Rango de Medidas:
Up 0-350mm/10m Down 0-525mm/10m
Left 0-525mm/10m Right 0-525mm/10m
- Precisión: $\pm 35\text{mm}/10\text{m}$
- Fuente de Alimentación: AC220V $\pm 10\%$ 50Hz $\pm 1\text{Hz}$, DC 12V, 15W
- Temperatura de operación: $-5^{\circ}\text{C} \text{ +/- } 40^{\circ}\text{C}$
- Peso neto: 40kg
- Dimensión (W*H*D): 68*158*57cm
- Distancia de prueba: 0.5m

Nombre Cliente: _____

Nit: _____

Firma: _____

Carrera 2 Norte No. 17-97 Ejenexos Bodega SM4 / Teléfonos: 3541173 Ext. 112
Dosquebradas – Risaralda - Colombia - Email: soporte@tecnotalleres.com