

Lista de comprobación para fotómetro.

Requisitos

1) ¿Qué unidad de medida se necesita?

- La iluminancia (luminosidad) medida en lux
- La iluminancia según las especificaciones de EE.UU. en footcandle
- El flujo luminoso medido en lumen

Otros: _____

2) ¿Cuál es el rango de medición mínimo y máximo deseado?

Por ejemplo: 2000 Lux

Rango de medición MAX: _____

Rango de medición MIN: _____

3) ¿Cuál es la legibilidad exigida?

Por ejemplo 10 Lux

Legibilidad: _____

4) ¿Qué tolerancia se desea?

Por ejemplo: 5%.

Tolerancia: _____

5) ¿Qué opciones o accesorios adicionales son necesarios?

- Certificado de calibración de fábrica en papel para el instrumento de medida
- Función TRACK para una adquisición continua en condiciones cambiantes
- Función PEACK-HOLD para capturar el valor máximo
- Pruebas de lugares de trabajo según DIN EN ISO 12464-1

Otros: _____

6) Para enviarle una oferta con una solución adecuada, facilítenos sus datos de contacto:

Número de cliente _____

Empresa: _____

Apellido, Nombre: _____

Calle: _____

Código Postal / Ciudad:

País:

Teléfono:

Fax:

E-Mail:

Gracias por su tiempo y por la información proporcionada. Por supuesto, estos datos están sujetos a la normativa vigente GDPR y solo se utilizarán internamente.

Glossario:

- Iluminación / Brillo = Lux (lx)
- Iluminación (USA) = Footcandle (fc, ftc)
- Flujo luminoso / cantidad luminosa = lumen (lm)
- Intensidad luminosa = candela (cd)
- Temperatura de color = Kelvin (K)
 - o por debajo de 3300 K = blanco cálido
 - o hasta 5300 K = blanco neutro
 - o por encima de 5300 K = blanco luz diurna

Envíe la lista de comprobación cumplimentada con sus requisitos a:

info.sauter@kern-sohn.com

Haga clic aquí