

## RETRÓREFLECTÓMETRO

### Descripción

El retróreflectómetro es un instrumento portátil para medir con precisión el coeficiente de retroreflexión de la ropa de la seguridad, con lectura directa en  $\text{cd}\cdot\text{lx}^{-1}\cdot\text{m}^{-2}$ . El equipo permite medir cualquier color con un solo patrón de calibración y sin factores de corrección.

Cumple normativa EN 471 para el control de calidad de materiales retroreflectivos de seguridad en ropa de protección. Equipo autónomo con batería NiCd.

El suministro incluye batería NiCd, cargador de batería 100-240 V, patrón de calibración con trazabilidad y certificado, programa para ordenador y maletín de transporte.

También hay un modelo para en control de señalización vertical en carratera según DIN 67520.



### Características Técnicas

Rango	0–2000 $\text{cd}\cdot\text{lx}^{-1}\cdot\text{m}^{-2}$
Angulo de entrada	5°
Angulo de observación	0.2°
Memoria	1000 medidas
Comunicación	RS-232
Dimensiones (mm)	280 x 85 x 250
Peso	1.7 kg

### Normas

EN 471