

Brillómetro PCE-GM 50

Brillómetro digital de alta precisión. El color y el brillo son los factores más importantes para determinar las características de una superficie. Este brillómetro PCE-GM 50 destaca por su manejo sencillo, su forma compacta y su ejecución robusta, además es ideal para realizar mediciones in situ, en control de calidad o en el laboratorio.

Aplicaciones

- Inspección de edificios
- Pavimentos
- Superficies lacadas
- Superficies pulidas
- Control de calidad (p.e. superficies de plástico o de papel en el control de entrada)
- Laboratorios - Servicio externo (p.e. reclamación de un producto)

Especificaciones técnicas

Rango	0 ... 200 unidades de brillo / puntos de brillo
Precisión	± 1,2 puntos de brillo
Reproducibilidad	± 0,4 puntos de brillo
Ángulo óptico	60 °
Dimensiones mínimas de la superficie a medir	15 x 32 mm
Condiciones ambientales	0 ... 40 °C / 85 % H.r.
Alimentación	Pila de 9 V
Dimensiones	114 x 70 x 38 mm
Peso	370 g

Contenido del envío

- 1 x Brillómetro PCE-GM 50
- 1 x Estándar de brillo
- 1 x Pila
- 1 x Maletín
- 1 x Instrucciones de uso