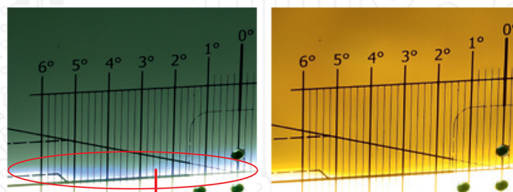




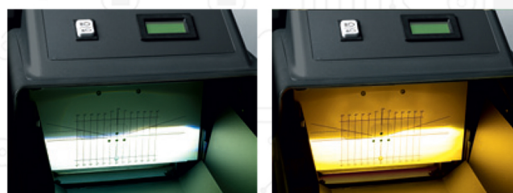
Aparat pentru verificat si reglat faruri BEISSBARTH MLD 110 cod OEM: 1 692 104 334

BEISSBARTH
MESSBAR BESSER

MLD 110



• Filtru de culoare LED1
determinarea exacta a liniei cut-off
pentru farurile cu LED, BI-LED



Date tehnice

Intensitate lumina	Candela
Illuminare	0 - 240 Lux/25 m
Orientare	+ 300 mm; - 300 mm (+ 3.0%; - 3.0%) + 50 mm
Direcția de deplasare (dreapta sau stânga): faza scurta	- 300 mm (+ 0.5%; - 3.0%)
Direcția de deplasare (dreapta sau stânga): faza lunga	240 - 1,500 mm
Alimentare baterie interna	9 V
Temperatura operare	+ 5 bis + 45 °C
Greutate	40 kg
Dimensiuni (WxDxH)	650 x 700 x 1,790 mm

Caracteristici

- Sistem de testare si reglare a farurilor OEM omologat pentru reprezentante auto Mercedes-Benz | Sistem analogic pentru toate tipurile de faruri, (Xenon, Bi-Xenon, LED, Bi-LED, Halogen) | Pentru toate tipurile de vehicule (autoturisme, autoutilitare si camioane)
- Sistem analog pentru toate tipurile de faruri si surse de lumina inclusiv LED, Bi-LED, Xenon, Bi-Xenon,
- Luxmetru digital
- Filtru de culoare LED1 pentru determinarea exacta a liniei de taiere pentru orice tip de faruri LED
- alinierea foarte precisa a autovehiculelor, cu ajutorul celor 7 m de marcaj aplicat pe podea (pentru camioane de 9 m)
- aliniere precisă a farului, datorită sistemului laser cu două linii încrucișate