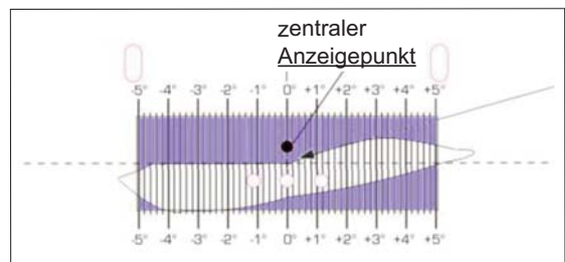


Scheinwerferprüfgerät HL-26-DZ für Halogen, Xenon, Matrix Beam und LED



- Runde Glasoptik für perfekte Scharfeinstellung
- Luxmeter
- Digitalanzeige
- Laserpointer
- Verlängerte Visierlinie auf Gehäusekörper
- Scheinwerferprojektion ohne Verformung
- Präzisionsspiegel mit Sterngriffeinstellung
- Für den Einsatz bei allen Fahrzeugkategorien
- Deutliche Abbildung der Hell-Dunkel-Grenze



- Fein skalierte Prüftafel
- Leicht abgerundete Längskanten und Stoßkanten am Optikkasten
- Hochsäule mit Maßskala für exaktes Justieren, Höhe 177 cm • max. Betriebshöhe 142 cm
- Integrierte Wasserwaage
- Verstärktes Fahrgestell, 65 x 61 cm
- Durch die neben dem E-Zeichen auf den Streuscheiben angegebenen Nr. von 7,5 bis 50 sind die Luxwerte min./max. nach ECE/ONU (Optical Network Unit) festgelegt

| Nr. auf der Streuscheibe | Fernlicht | |
|--------------------------|-----------|--------|
| | min. | max. |
| 7,5 | 36,5 | 42,06 |
| 10 | 42,06 | 56,49 |
| 12,5 | 56,49 | 72,00 |
| 17,5 | 72,00 | 90,14 |
| 20 | 90,14 | 108,17 |
| 25 | 108,17 | 126,20 |
| 27,5 | 126,20 | 138,22 |
| 30 | 138,22 | 162,25 |
| 37,5 | 162,25 | 186,29 |
| 40 | 186,29 | 204,32 |
| 45 | 204,32 | 228,36 |
| 50 | 228,36 | 240,38 |

Baumusterfreigabe Nr.
TPN100132907

Art.-Nr. 530004106
Art.-Nr. 530004100 - mit drehbarer Säule