Eichstädt Elektronik

Professionelle Kfz-Diagnosegeräte



Scheinwerfereinstellgerät HL-26-DZ Luxmeter mit Digitalanzeige, Distanz- und Zentrierstab



Das Scheinwerferprüf- und -einstellgerät Modell HL-26-DZ ist ein robustes Präzisionsinstrument, konzipiert für den Einsatz in Kfz-Werkstätten.

- Für den Einsatz bei allen Fahrzeugkategorien
- · Zugelassen für alle Leuchtmittelarten
- · Präzisionsspiegelmonitor leicht einstellbar
- · Luxmeter mit digitaler Anzeige



- Zentrier- und Distanzstab aus stabilem lichtdurchlässigem Kunststoff für leichteres Positionieren und Ausrichten
- · Visierlinie auf dem Gehäuse



- Leicht abgerundete Längskanten und Stoßkanten am Optikkasten
- Hochsäule mit Maßskala für exaktes Justieren, Höhe 176 cm
 Max. Betriebshöhe 142 cm
- Runde Glasoptik für perfekte Scharfeinstellung der Scheinwerferprojektion ohne Verformung
- Integrierte Wasserwaage
- Verstärktes Fahrgestell, 65 x 65 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 20 festgelegt

Nr. auf der Fernlicht		
Streuscheil	oe 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

Durch die auf den Streuscheiben angegebene Nr. sind die Luxwerte min./ max. nach ECE/ONU 20 festgelegt.