

Luminoscope®

VISUAL

PLA 5

DÉ VISUELE KOPLAMPTESTER

De Luminoscope® VISUAL (PLA 5) is een gebruiksvriendelijke, optische koplamp-tester voor het snel en accuraat testen en afregelen van koplampen.



Robuuste inkijspiegel

De Luminoscope® VISUAL is een breed inzetbare visuele koplamp-tester en heeft geen stroomvoorziening nodig. Met de regelbare optische meetkop kan u het toestel zelfs op niet genivelleerde vloeren gebruiken, ongeacht het gebruik van rails of rubber wielen.

EIGENSCHAPPEN

- | **Extra grote lens** (27,5 x 18,0 centimeter) concentreert de lichtstralen zonder optische vervorming
- | **Met regelbare optische meetkop** om het toestel waterpas te zetten voor de koplamp
- | **Inclusief lichtmeter** voor de lichtintensiteit
- | **Inkijkvenster met zicht op het projectiescherm** met duidelijke markering voor eenvoudige visuele controle van de koplamp
- | **Roteerbare kolom voor de loodrechte uitlijning** van het optisch meetblok ten opzichte van het voertuig
- | **Standaard robuuste uitlijnspegel (met optioneel een 110° groene lijnlaser met timerfunctie)** voor uitlijning ten opzichte van het voertuig
- | Zowel voor **links- als rechtsbestuurde** voertuigen.
- | **Geen stroomvoorziening nodig**

TECHNISCHE SPECIFICATIES

MEETBEREIK	230 - 1500 mm
TOLERANTIE	Visueel
MEETPRECISIE	Visueel
LICHTINTENSITEITSMETING	0 - 125 kcd
AFMETINGEN	695x670x1820 mm
GEWICHT	± 45 kg
SPANNING	n.v.t.
CONNECTIVITEIT	n.v.t.
VARIANTEN	Double Rail (DR), Single Rail (SR), No Rail (NR)
OPTIES	Lijnlasermodule (110°) met timerfunctie, ergonomische hendel, werktuighouder, stofhoes



Made in Belgium

