

Luminoscope®

VISUAL

SLA 7

LE RÉGLOPHARE VISUEL

Le Luminoscope® VISUAL (SLA 7) est un réglophare optique très convivial pour contrôler et régler les phares de voiture rapidement et précisément.



Miroir inclinable (option)

Le Luminoscope® VISUAL est un testeur visuel polyvalent et ne nécessite pas d'alimentation électrique.

CARACTÉRISTIQUES

- | Fenêtre de visualisation donnant sur l'écran de projection destiné à un simple contrôle visuel du phare grâce au marquage clair
- | Colonne rotative pour l'alignement perpendiculaire du bloc optique par rapport au véhicule
- | Compatible avec les véhicules ayant un volant à droite ou à gauche
- | Laser à ligne vert standard (130°) pour l'alignement par rapport au véhicule
- | Dispositif de réglage des phares sur rails ou sur roues en caoutchouc
- | Lentille extra-large (27,5 x 18,0 centimètres) concentre les rayons lumineux sans distorsion optique
- | Construction robuste en tôle d'acier
- | Pas besoin d'alimentation électrique
- | Standard équipé d'un écran de projection fixe (FPS) avec marquage clair pour lire l'inclinaison du phare
- | En option : écran de projection mouvant (MPS) avec bouton rotatif et échelle pour mesurer facilement l'inclinaison du phare
- | En option : Miroir inclinable (TLM), de sorte que l'image des phares sur l'écran de projection soit visible depuis l'arrière de l'appareil
- | En option : équipé d'un luxmètre pour mesurer l'intensité lumineuse (LIM)
- | En option : fonction de minuterie pour le laser de ligne (LLT)
- | En option : porte-outils
- | En option : housse de protection

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

ZONE DE MESURE	230 - 1300 mm
TOLÉRANCE DE MESURE	Visuel
PRÉCISION DE MESURE	Visuel
MESURE DE LA LUMINOSITÉ	0 - 215 kcd
DIMENSIONS DE L'APPAREIL	630x570x1602 mm
POIDS	≈ 45 kg
VOLTAGE D'ALIMENTATION	N/A
CONNECTIVITÉ	N/A
VARIANTES	Double Rail (DR), Single Rail (SR), No Rail (NR)
OPTIONS	Luxmètre pour la mesure de l'intensité lumineuse (LIM), miroir d'inspection inclinable (TLM), écran de projection mobile (MPS), fonction minuterie laser (LLT), porte-outils, housse de protection



Made in Belgium

