

HEINE QUALITY
MADE IN GERMANY

LED HQ

LED NOW IN HEINE QUALITY.



∴ **Lampe d'examen HEINE EL3 LED**
Eclairage LED vraiment lumineux



Le terme « qualité » est aujourd'hui l'un des termes les plus galvaudés et les plus abusivement utilisés dans le but de vendre des produits. Cependant, seules quelques entreprises sont en mesure de concrétiser la qualité de leurs produits en termes d'atouts et d'avantages pour l'utilisateur final. HEINE définit les avantages de la qualité HEINE sur le plan de la performance, de la fonction et de la durabilité :



PERFORMANCE

Vraiment lumineux. Pour un éclairage particulièrement lumineux et sans ombres sur la surface souhaitée.

Il y a les LED. Et il y a les LED^{HQ}. HEINE a défini un nouveau standard en exigeant le meilleur : du choix des matériaux à la finition, au réglage de l'intensité lumineuse, de la gestion thermique à l'indice de rendu de couleur qui doit être le plus élevé possible. **C'est ce que nous appelons une LED de qualité HEINE : soit en abrégé LED^{HQ} (de l'allemand : LED in HEINE Qualität).**

Eclairage sans ombres. La tête lumineuse compacte (Ø environ 60mm) peut se positionner de manière confortable et précise, particulièrement dans les situations d'examen difficiles. Ce positionnement optimal élimine les ombres indésirables dans le champ lumineux.



FONCTION

Sans entretien et facile à nettoyer. Le design « Cool-Touch » avec son boîtier entièrement hermétique permet un nettoyage et une désinfection efficaces et simples.

Positionnement optimal. Ajustement intuitif et simple grâce à une tête légère et à un bras articulé robuste qui maintient la lampe exactement dans la position voulue.

Fixations possibles. Fixation murale, fixation pour montage sur table ou sur pied à roulettes.



DURABILITÉ

HEINE offre 5 ans de garantie. HEINE ne fait aucun compromis pour fabriquer des instruments médicaux de haute qualité. Notre engagement pour l'intégration verticale au niveau de la fabrication signifie que nous contrôlons tous les aspects de la qualité de nos instruments.

Gestion thermique des LED. Les systèmes d'éclairage à LED nécessitent une gestion thermique efficace pour garantir une performance constante et la stabilité du produit. La technologie de support à LED très moderne de la EL 3 LED évacue parfaitement la chaleur des LED grâce à une conception optimisée en matériaux très performants. Elle garantit ainsi une qualité et des performances constantes pendant toute la durée de vie.

Lampe d'examen EL 3 LED avec fixation murale

J-008.27.011

Lampe d'examen EL 3 LED avec fixation pour montage sur table [01]

J-008.27.013

Lampe d'examen EL 3 LED avec pied à roulettes, en métal [02]

J-008.27.014



QUALITÉ ASSURÉE: Appareil mis au point et construit conformément aux directives strictes de la norme ISO 9001/13485 et de la loi allemande relative aux dispositifs médicaux (MPG).