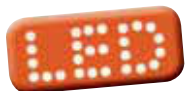


∴ **HEINE LED MicroLight®**
Lampe frontale universelle ultra légère.





La Lampe LED MicroLight. Idéale pour les applications ORL et dentaires. Une lampe compacte et performante avec une illumination exceptionnelle, au choix sur monture S-Frame ou sur bandeau léger. Les LED de haute performance combinées avec un système de lentilles en verre de haute qualité garantissent un champ de vision incroyablement clair, blanc et homogène avec une vision parfaitement nette jusqu'en périphérie.



HEINE LED MicroLight®

- ⚡ **Technologie LED avancée.** Lumière blanche et homogène, idéale pour les applications ORL et dentaires.
- ⚡ **Compacte, légère.** Garantit un confort parfait.
- ⚡ **Boîtier aluminium:** Compact et robuste avec isolation thermique évoluée. Le support ne subit quasiment aucun échauffement.
- ⚡ **Conception étanche à l'eau.** Nettoyage facile.
- ⚡ **Réglage individualisé de la hauteur et de l'angle d'inclinaison.** 100 % coaxial pour un éclairage des sans cavités zone d'ombre.
- ⚡ **Eclairage homogène de la totalité du champ de vision.** Champ d'éclairage d'environ 81 mm à 420mm, env. 95mm à 500mm de distance de travail.

Spécification technique

Intensité lumineuse	40 000 Lux à une distance de travail de 250mm
Temp. de couleur	6250 Kelvin
Durée de vie de la LED	1 W LED pour 50 000 heures d'utilisation
Poids	50g avec S-Frame, 165g avec Bandeau léger Lightweight
Angle d'inclinaison	Ajustable individuellement pour chaque examen
Temps d'utilisation	17 heures (avec mPack LL)



[01]

HEINE mPack LL® [01]
Source de courant

- ⚡ **Liberté de mouvement sans limite,** sans câbles de raccordement gênants vers la table, vers le mur ou vers les matériels d'examen.
- ⚡ **Une capacité triple avec la technologie Li-ion.** En pleine charge, une durée de fonctionnement jusqu'à trois fois supérieure aux systèmes classiques NiCd. Pas d'effet mémoire, une autonomie de fonctionnement de 17 heures.
- ⚡ **Charge Rapide.** Se charge jusqu'à capacité complète en juste 2 heures.
- ⚡ **Indicateur de Capacité de Batterie.** Vous permet de toujours savoir de quelle charge vous disposez.
- ⚡ **Réglage de clarté flexible.** Le réglage optimal de l'intensité lumineuse réduit les reflexes.

HEINE S-Frame® [02]
HEINE Bandeau léger Lightweight [03]
Options de montage

S-FRAME



[02]

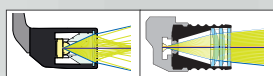
- ⚡ **Un grand confort** grâce à un design moderne et ergonomique.
- ⚡ **Les branches ajustables** et les appuis sur le nez peuvent être ajustés individuellement à chaque forme de tête ou de visage de manière parfaite.
- ⚡ **Des matériaux innovants** – le carbone kinesium réduit le poids (50g au complet avec LED MicroLight).
- ⚡ **Des verres de protection résistants en polycarbonate.**

BANDEAU LEGER LIGHTWEIGHT



[03]

- ⚡ **Très léger** (165g au complet avec LED MicroLight), idéal pour les porteurs de lunettes.
- ⚡ **Largeur entièrement réglable** – adaptable à toutes les formes de tête.
- ⚡ **Rembourrage confortable et hygiénique en cuir.**



Système traditionnel

Système HEINE à lentilles de précision

Le système optique à lentilles de précision est constitué par quatre lentilles de très haute qualité. Cela permet un éclairage homogène de la totalité du visage et un faisceau lumineux clairement défini.



INFORMATIONS RELATIVES A LA COMMANDE

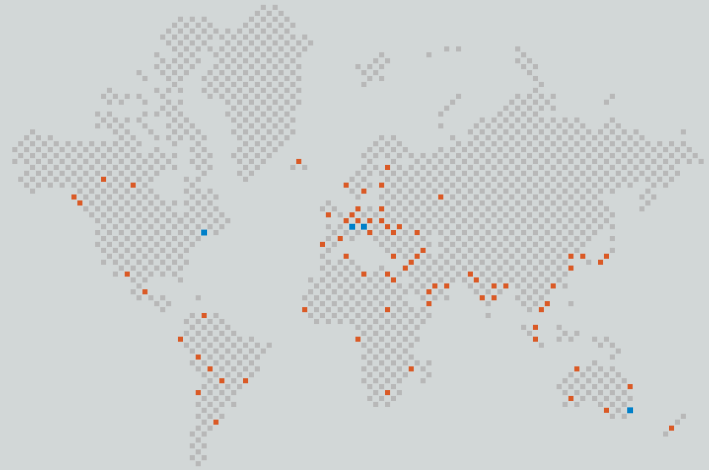
LED MicroLight

sur S-Frame avec mPack LL, transformateur à fiche [01] et cordon de maintien, en mallette **J-008.31.290**

sur bandeau léger Lightweight avec mPack LL et transformateur à fiche [01], en mallette **J-008.31.295**

Filtre jaune (optionnel) [02] **C-000.32.241**

Pour plus d'informations, voir Catalogue Général et www.heine.com.



■ FILIALES HEINE
■ DISTRIBUTEURS HEINE

Une entreprise est entrée dans l'histoire et a donné son nom à une production d'une qualité exceptionnelle : HEINE.

Entreprise familiale fondée en 1946, riche en traditions, aujourd'hui leader sur le marché international, avec une gamme complète d'instruments de diagnostic. Les produits HEINE répondent à toutes les normes internationales (ISO/CE) et sont à la pointe de la technologie, tant pour la précision que pour le design et l'ergonomie. La recherche et le développement résolument tournés vers l'avenir ont su créer une base technologique solide et diversifiée pour une production d'avant-garde, dans le respect de la qualité. A travers le monde, plus de 500 employés contribuent à cette réussite.

www.heine.com

ALLEMAGNE

HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG
82211 Herrsching
Kientalstr. 7
Tel. +49 (0) 81 52-38 0
Fax +49 (0) 81 52-3 82 02
E-Mail: info@heine.com

ETATS-UNIS

HEINE USA LTD.
10 Innovation Way
Dover, NH 03820
Tel. (603)7 42-71 03
Fax (603)7 42-72 17
Toll Free (800) 367-4872
E-Mail: service@heine-na.com

AUSTRALIE

HEINE AUSTRALIA PTY. LTD.
Unit 9, 98 Old Pittwater Road
P.O. Box 717 Brookvale 2100
New South Wales
Tel. +61 (0) 2-99 38 95 00
Fax +61 (0) 2-99 39 23 05
E-Mail: info@heine.com.au

SUISSE

HEINE (Schweiz) AG
Tobelackerstr. 9
CH-8212 Neuhausen am Rheinfall
Tel. +41 (0) 52-6 72 22 66
Fax +41 (0) 52-6 72 63 77
E-Mail: heine-schweiz@schaffhausen.ch

Sous réserve de modifications techniques.

┌ Votre distributeur

└ 11/11. A-000.00.250 f ┘

