

MIRA 2

ÉCLAIRAGE DE POSTE DE TRAVAIL



MIRA 2 (5400°K)

Table de mirage pour la détection de contamination dans le domaine pharmaceutique.

Contactez-nous
via notre site web
pour en savoir
plus.

www.less-sa.com



AVANTAGES :

■ Confortable :

Limitation de la fatigue oculaire et absence de dégagement de chaleur au niveau de la tête de lampe.

■ Compacte :

La table de mirage est peu encombrante et facilement transportable, ce qui permet de la déplacer aisément selon les besoins.

■ Certifiée :

Fond blanc, fond noir et lumière calibrée au contrôle qualité pharmaceutique.



MIRA 2 est la nouvelle génération de notre table de mirage noire et blanche, conçue pour le contrôle visuel manuel (MVI) en environnement pharmaceutique. Entièrement conforme aux normes Ph. Eur. 2.9.20 et USP <2.17.2>, MIRA 2 allie précision, flexibilité et portabilité. Son fond coulissant noir et blanc permet d'ajuster instantanément le contraste pour une détection plus efficace des particules et des bulles d'air.

Équipée de la technologie LuxiBright™, elle offre un éclairage uniforme, directionnel et sans émission de chaleur, garantissant le confort de l'opérateur tout en préservant les composants sensibles à la température. Sa loupe intégrée x2 améliore la visibilité des défauts critiques, même dans des produits liquides complexes.

Compacte, légère et peu encombrante, MIRA 2 est facile à transporter entre les zones de travail et s'adapte parfaitement aux applications telles que la préparation de médicaments parentéraux, le remplissage aseptique (fill & finish), ainsi que la fabrication de thérapies CAR-T.



L.E.S.S. SA

Av. de Longemalle 13
CH-1020 Renens, Switzerland
Tel : +41 21 552 07 10
info@less-sa.com



MIRA 2 (5400°K)

ÉCLAIRAGE DE POSTE DE TRAVAIL

Table de mirage pour la détection de contamination dans le domaine pharmaceutique.

DONNÉES TECHNIQUES

Lentille grossissante x2



Arrière plan coulissant noir et blanc

Nom	MIRA 2
Référence	SET-MIRA2-WI
Température colorimétrique	5400°K
Illuminance (à 15cm)	3'000 Lux
Puissance consommée	14 W
IRC	90
Durée de vie	> 20 000 heures*
Mise sous tension	Interrupteur On / Off
Contrôle de la luminosité	Variable de 20 à 100 %
Température ambiante de fonctionnement	0 - 40 °C
Indice de protection	IP 23
Alimentation externe	DC 12V, inclus
Lentille grossissante (x2)	inclus
Dimensions	40 cm x 23 cm x 42 cm
Poids	4.3 KG

*La durée de vie des valeurs d'éclairage est définie lors d'une utilisation normale. Les résultats peuvent varier suivant les conditions environnementales et/ou lors d'utilisation spécifique du client.

www.less-sa.com

less =
BE BRILLIANT



RISK CLASS 0
EN 62471: 2006

EYE-SAFE
CLASS 1 LASER PRODUCT
ICE 60825-1 2014-05

