

MIRA 2

ARBEITSPLATZBELEUCHTUNG



MIRA 2 (5400°K)

Inspektionstisch zur Erkennung von Kontaminationen im pharmazeutischen Bereich.

Kontaktieren Sie uns über unsere Website um mehr zu erfahren.

www.less-sa.com



VORTEILE :

■ BEQUEM :

Begrenzung der Ermüdung der Augen und keine Wärmeentwicklung am Lampenkopf.

■ KOMPAKT :

Der Inspektionstisch ist platzsparend und leicht zu transportieren, sodass er je nach Bedarf problemlos umgestellt werden kann.

■ ZERTIFIZIERT :

Weißer Hintergrund, schwarzer Hintergrund und kalibriertes Licht bei der pharmazeutischen Qualitätskontrolle.



MIRA 2 ist die neueste Generation unseres Schwarz-Weiß-Inspektionstisches, entwickelt für die manuelle visuelle Inspektion (MVI) in pharmazeutischen Umgebungen. Vollständig konform mit Ph. Eur. 2.9.20 und USP <2.17.2>, vereint MIRA 2 Präzision, Flexibilität und Mobilität.

Der verschiebbare schwarze und weiße Hintergrund ermöglicht eine sofortige Anpassung des Kontrasts für eine effektivere Erkennung von Partikeln und Luftblasen. Ausgestattet mit der LuxiBright®-Beleuchtungstechnologie, bietet MIRA 2 eine gleichmäßige, gerichtete und wärmefreie Beleuchtung, die sowohl den Bedienkomfort erhöht als auch temperaturempfindliche Komponenten schützt.

Die integrierte 2-fach-Lupe verbessert die Sichtbarkeit kritischer Defekte – selbst in komplexen Flüssigkeiten. Kompakt, leicht und platzsparend lässt sich MIRA 2 einfach zwischen verschiedenen Arbeitsbereichen transportieren und eignet sich ideal für Anwendungen wie die Zubereitung parenteraler Arzneimittel, Aseptisches Abfüllen (Fill & Finish) und die Herstellung von CAR-T-Therapien.



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)

ARBEITSPLATZBELEUCHTUNG

Inspektionstisch zur Erkennung von Kontaminationen im pharmazeutischen Bereich.

TECHNISCHE DATEN



verschiebbarer Schwarz-Weiß-Hintergrund

Name	MIRA 2
Produkt	SET-MIRA2-WI
Farbtemperatur	5400°K
Beleuchtungsstärke (bei 15 cm)	3'000 Lux
Energieverbrauch	14 W
CRI	90
Lebensdauer	> 20 000 Stunden*
Netzschalter	Ein / Aus
Helligkeitssteuerung	Variabel von 20 bis 100 %
Umgebungstemperatur	0 - 40 °C
Schutzart	IP 23
Externes Netzteil	DC 12V, inbegriffen
Vergrößerungslinse (x2)	Inbegriffen
Maße	40 cm x 23 cm x 42 cm
Gewicht	4,3 KG

*Die Lebensdauer der Beleuchtungswerte basiert auf einer normalen Nutzung. Die Ergebnisse können je nach Umgebungsbedingungen und/oder kundenspezifischer Nutzung variieren.

www.less-sa.com

less =
+ BE BRILLIANT



RISK CLASS 0
EN 62471: 2006

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

