

VIO LAMPE UV

Lampe UV pour l'insolation des écrans de sérigraphie



Lampe de copie aux halogénures métalliques avec obturateur électrique!

L'intensité de la source lumineuse a été améliorée afin d'apporter une réduction des temps d'exposition significative.

Cela permet aussi d'obtenir des améliorations de la qualité dans la copie.

Obturateur mécanique commandé par un ordinateur de contrôle de l'exposition avec cellule.

Les principaux avantages de la lampe de copie VIO :

- Spectre UV d'exposition optimale
- Temps de préchauffage court = mise en fonction rapide
- Réflecteur optimisé = meilleur éclairage
- Fonctionnement aisé grâce à un ordinateur de haute qualité
- Fonctionnement ergonomique de l'équipement

VIO - 4800 dopée au gallium

Complet avec l'alimentation et la lampe, y compris le support mobile prévu pour l'exposition à l'horizontale (*suspension verticale de la lampe en option*), ordinateur d'exposition à affichage digital à 24 mémoires de programmes, et photocellule de contrôle de l'exposition.

400 V 50 Hz 16A 3-phases + neutre + terre

VIO - 6800 dopée au gallium

Complet avec l'alimentation et la lampe, y compris le support mobile prévu pour l'exposition à l'horizontale (*suspension verticale de la lampe en option*), ordinateur d'exposition à affichage digital à 24 mémoires de programmes, et photocellule de contrôle de l'exposition.

400 V 50 Hz 20A 3-phases + neutre + terre

VIO - 8000 dopée au gallium

Complet avec l'alimentation et la lampe, y compris le support mobile prévu pour l'exposition à l'horizontale (*suspension verticale de la lampe en option*), ordinateur d'exposition à affichage digital à 24 mémoires de programmes, et photocellule de contrôle de l'exposition.

400 V 50 Hz 25A 3-phases + neutre + terre

Tous les modèles VIO sont également disponibles avec une ampoule dopée au fer (pas de supplément) !