



Linéaire UV LED Précis & Puissant



Disponible dans un
kit complet



Technologie UV LED



Longueur flexible



Irradiance jusqu'à
5W/cm²



Refroidissement
par air actif



UV-C / UV-B / UV-A

DESCRIPTION PRODUIT

UPIN est une lampe de polymérisation linéaire à LED UV fine et puissante conçue pour les processus de haute précision. Il caractérise le savoir-faire optique d'UWAVE en alliant puissance et précision dans un même produit. Son design simple et compact fait du **UPIN** un éclairage adapté pour les applications de pré-polymérisation et de pinning UV.

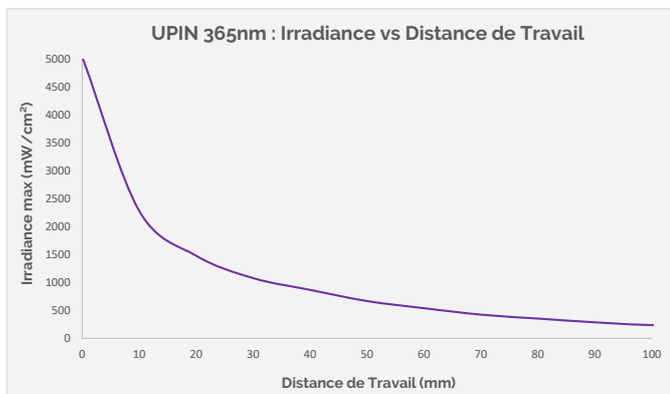


SPECIFICATIONS OPTIQUES

UPIN-FOC dispose d'un système optique FOC en option pour fournir une ligne UV plus fine, puissante et concentrée. Il vous permet de préserver les écrans de sérigraphie lors du processus de séchage qui peuvent nécessiter une précision extrême et un niveau d'éclairage supérieur.



PHOTOMETRIE



KIT DISPONIBLE

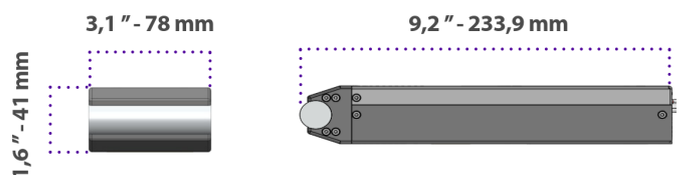
UPIN est aussi disponible en version manuelle, livré en kit avec les accessoires nécessaires à une utilisation efficace et sécurisée.



APPLICATIONS

- Procédés de polymérisation comme l'assemblage, le collage ou l'encapsulation dans divers milieux industriels.
- Applications de séchage UV semi-automatisées et sécurisées de colles, encres, vernis et résines.
- Travaux de R&D utilisant la lumière UV dans les labos de chimie, de matériaux et de biologie.

DIMENSIONS



UWAVE
UV LED & OPTICAL | SMART SOLUTIONS

Pour plus d'informations :
contact@uwave.fr
Tel : +33 (0)9 72 52 70 02
Fax : +33 (0)9 72 11 21 69

UWAVE
10 Avenue de Norvège
Parc des Erables - Bâtiment B6
91940 Villebon-sur-Yvette - FRANCE

Pour en savoir plus sur nos solutions d'éclairages UV :
www.uwave-uv.com/fr