



## Linéaire UV LED Précis & Puissant



Disponible dans un  
kit complet



Technologie UV LED



Longueur flexible



Irradiance jusqu'à  
5W/cm<sup>2</sup>



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.

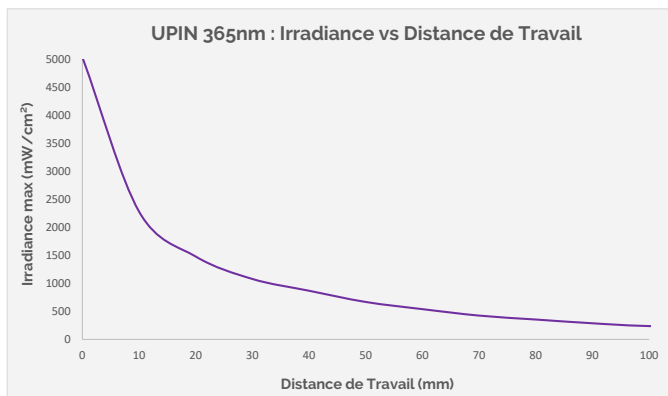


## SPECIFICATIONS OPTIQUES

**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

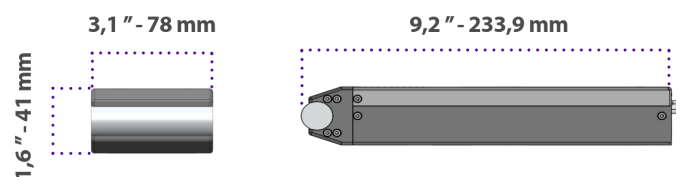
**UPIN** est aussi disponible en version manuelle, livré en kit avec les accessoires nécessaires à une utilisation efficace et sécurisée.



## 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



**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](http://www.uwave-uv.com/fr)