



Pointeur UV LED Puissant & Robuste



Disponible dans un
kit complet



Technologie UV LED



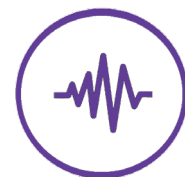
Refroidissement
par air actif



Irradiance jusqu'à
6000 mW/cm²



Optique WINDOW



UV-C / UV-B / UV-A

DESCRIPTION PRODUIT

USPOT est un pointeur UV LED, puissant et robuste, conçu pour être intégré sur les lignes de production. Grâce à son système optique intégré, son importante puissance UV et son design intelligent, ce pointeur UV LED répond facilement aux besoins des fabricants de machines et intégrateurs.

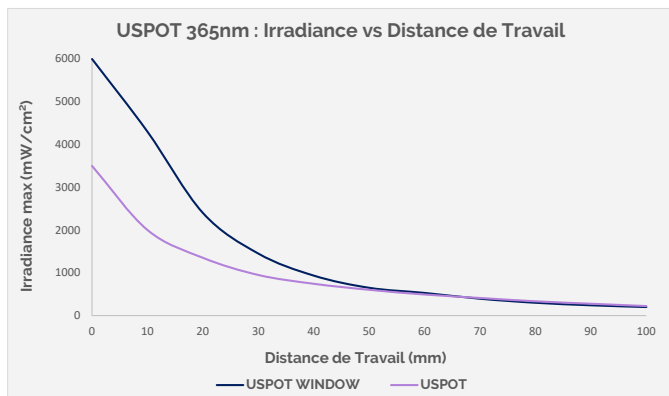
USPOT permet également de polymériser rapidement des points de colle et de résine très épais.



SPECIFICATIONS OPTIQUES

USPOT contient un système optique intégré pour obtenir une excellente précision et travailler à longue distance. Il est également possible de choisir pour une version sans optique, **USPOT-WINDOW**, qui offre un flux plus dispersif et une irradiance plus élevée à courte distance.

PHOTOMETRIE



KIT DISPONIBLE

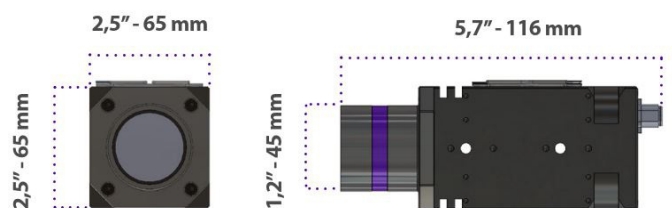
USPOT-WINDOW est aussi disponible en version manuelle, livré en kit avec les accessoires nécessaire à une utilisation efficace et sécurisée.



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