

La puissance de la lumière UV entre vos mains



**FABRIQUE EN FRANCE**

Le pointeur UV le plus **Puissant**, **Flexible** et **Compact**

**Puissant**  
**Eclairement jusqu'à**  
**8000\* mW/cm<sup>2</sup>**

Une forte puissance pour un  
séchage rapide

**Longueur d'onde**  
**365 nm, 385 nm ou 405 nm**

Nos produits s'adaptent à une  
large gamme de colles UV

**Flexibilité**  
**Système Optique Ajustable**

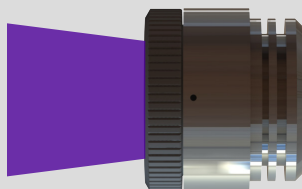
Gestion intuitive de la taille et  
de la puissance du spot UV



«Aucun boîtier de contrôle externe imposant»

Grâce à un système de contrôle directement intégré dans le corps du **UTARGET HANDLED PLUS™**, vous pouvez rapidement et facilement adapter la puissance de votre pointeur suivant votre application.

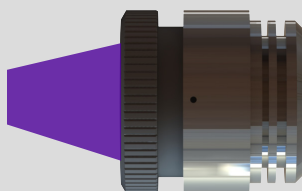
#### Position Collimatée



«Pas besoin d'accessoires supplémentaires»

La tête UV a été spécialement conçue pour proposer une infinité de taille de spot UV.

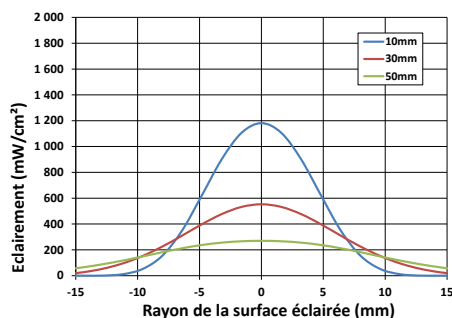
#### Position Focalisée



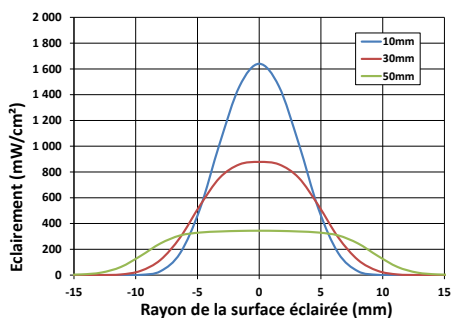
En tournant la bague de réglage vous pouvez choisir la position de l'optique afin d'avoir la taille de spot en parfait accord avec votre application.

Cette flexibilité est essentielle pour obtenir la taille et la puissance du spot UV en adéquation avec votre besoin.

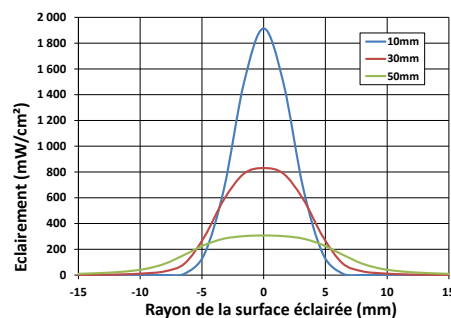
#### Position Collimatée



#### Position Intermédiaire



#### Position Focalisée



## Avantage de la Technologie LED UV

Le **UTARGET HANDLED™** peut être allumé et éteint autant de fois que nécessaire et possède une durée de vie bien plus importante que les autres technologies.

Les LED UV n'émettent pas d'infrarouges. Cette technologie peut donc être utilisée sur des matériaux sensibles à la chaleur. De plus les LED UV respectent l'environnement : elles ne produisent pas d'ozone, ne contiennent pas de mercure et ne consomment que quelques watts.

## Kit de Séchage UV

UWAVE propose également un Kit de Séchage UV. Ce kit contient tous les outils nécessaires pour travailler efficacement et en toute sécurité.

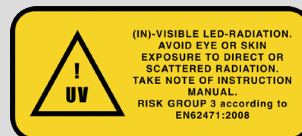
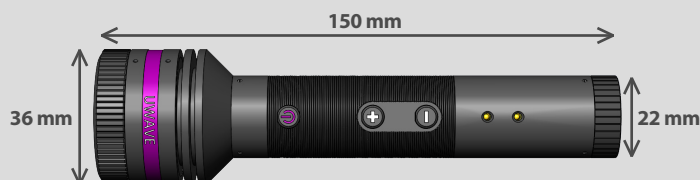
Composition du Kit de Séchage UV :

- Le produit **UTARGET HANDLED PLUS™**
- Adaptateur secteur
- Support produit
- Lunettes de protection

## Informations Techniques

Longueur d'onde	365 nm	385 nm	405 nm
Eclairement (DT : 30mm)	600 mW/cm <sup>2</sup>	700 mW/cm <sup>2</sup>	850 mW/cm <sup>2</sup>
Puissance Electrique	~ 4 W		
Alimentation	100-240V AC or 24V DC		
Poids	140g		
Référence	TAR-MAH-XXX-1SU		

XXX = Longueur d'onde en nm



Pour en savoir plus sur les solutions de séchage UV, visitez notre site [www.uwave.fr](http://www.uwave.fr).

**UWAVE**  
INNOVATIVE LED UV SYSTEMS

Thierry MOREL  
info@adhetech.com  
Téléphone : +33 (0)3 85 32 81 88

#### Votre contact

AdhéTech  
84 impasse de l'autoroute  
71870 Hurigny