

LAMPE POUR DURCISSEMENT DE COLLE UV

Tube luminescent UV de 36 W, pour le durcissement de colle UV. Le filtre absorbe quasi tous les rayons gamma jusqu'à 315 Nm, alors la lampe peut être utilisée sans risques pour la santé. Nous recommandons de porter des lunettes et des gants de sécurité pour se défendre contre les rayons UV. La lampe est livrée y compris le statif.



Code article	Description	uv
427.100.036	Statif avec tube luminescent 36 W	1 pièce

Code article	Description	uv
427.101.036	Tube luminescent 36 W	1 pièce

LAMPE HG 150 POUR DURCISSEMENT DE COLLE UV

Lampe UV de 150 W avec filtre H1 dans le tuyau, pour le durcissement de colle UV. Le filtre absorbe quasi tous les rayons gamma jusqu'à 315 Nm, alors la lampe peut être utilisée sans risques pour la santé. Nous recommandons de porter des lunettes et des gants de sécurité pour se défendre contre les rayons UV.

- Le tuyau a une longueur de 1,25 mètres
- Le diamètre de la lentille dans le tuyau est de 40 mm
- Pour le collage de petites surfaces



Code article	Description	uv
427.100.150	Lampe UV HG 150 avec tuyau	1 pièce
427.101.150	Lampe UV de 150 W sans armature	1 pièce

PINCES DE
FIXATION

ÉTAGÈRES

FIXATION
DE MIROIR

COLLAGE UV

PORTES ET VITRES
COUISSANTESSÉPARATIONS
COMPLOIRS - GUCHETS

MOBILIER

MIROIRS
PANORAMIQUES

NETTOYAGE