

LAMPE UV 125W E27 OMNILUX



CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	UV125OM
Culot :	E27
Alimentation :	Secteur Français
Durée de vie moyenne :	2000 h

LAMPE UV 125W E27 OMNILUX

LAMPE UV 125W E27 OMNILUX - Pour appareil muni de ballast

Ne pas brancher directement sur le secteur. Si vous n'avez pas de ballast, utilisez le modèle UV160. Cette ampoule UV à haut rendement lumineux offre des possibilités d'utilisation infinies avec un très haut rendement lumineux. Déjà vieillissant, « effet de lumière noire » continue de fasciner : Les textiles et objets blancs ainsi que les matériaux actifs aux UV s'illuminent dans l'obscurité ! À utiliser uniquement avec un ballast.

Caractéristiques Principales :

Tension nominale (lampes) : 125 V

Tension nominale : 125 W

Culot/douille : E27

Type de lampe : Lampe au mercure; Lampe haute tension

Couleur lumineuse : Réfléchissant les UV

Construction : Poire

Position de fonctionnement : S30 (vertical $\pm 30^\circ$)

Durée de vie : 5000 h

Longueur d'onde : 368 nm

Spécifications Techniques :

Dimensions (LxD) : 170x75 mm

Poids : 80 g

Sécurité photobiologique : Risque groupe 0

Points Forts :

Ne pas brancher directement sur le secteur

À utiliser uniquement avec un ballast

Effet de lumière noire fascinant pour les textiles et objets blancs ainsi que les matériaux actifs aux UV

Spécifications Juridiques :

Produit spécial : Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages

Utilisation : Éclairage pour effets de spectacle

Packaging :

Dimensions produit :	168mm X Ø 76mm	Poids : 95g	EAN : 4026397097726
<i>Données non contractuelles</i>			