

## UG11-UV

Filtre "verre noir" transparent dans l'UV pour la caméra BEAMAGE.



### CARACTÉRISTIQUES CLÉS DE LA FAMILLE DE PRODUITS

#### FILTRES UV PASSE-BANDE

Particulièrement utile pour les applications faisant appel aux longueurs d'onde situées entre 250 nm et 370 nm. Les longueurs d'onde situées à l'extérieur de cet intervalle sont bloquées.



## SPÉCIFICATIONS

CAPACITÉS DE MESURE	
Domaine spectral	250 - 370 nm
Parallélisme	< 3 arcmin
Puissance maximale	1 W
Qualité de surface	40-20 Rayure-Échignure
Planéité de surface	< $\lambda/4$
Épaisseur	3 mm
SEUILS DE DOMMAGE	
Seuils de dommage	30 W/cm <sup>2</sup>
CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES	
Dimensions	30.5Ø X 11.4D mm
Poids	0,04 kg
Filetage de raccordement	SM1
Ouverture dégagée	80 % de la surface
Tolérance dimensionnelle	+0.0/-0.2 mm
INFORMATIONS DE COMMANDE	
UG11-UV	202602

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Consultez le manuel de l'utilisateur pour connaître les spécifications complètes.

## INTÉRESSÉ PAR CE PRODUIT?

OBTENIR UNE SOUMISSION

Trouvez votre représentant commercial local sur [gentec-eo.com/fr/nous-contacter](https://gentec-eo.com/fr/nous-contacter)

