

## BD-4KW-HE-IMP-D0

Bloqueur de faisceau pour haute puissance jusqu'à 4000 W.



### CARACTÉRISTIQUES CLÉS DE LA FAMILLE DE PRODUITS

#### FACILE À UTILISER

Branchez simplement l'eau de refroidissement et vous êtes prêt à commencer !

#### CHOIX PARMIS 2 MODÈLES

- 4 kW: BD-4KW-HE
- 12 kW: BD-12KW-HD

#### TRÈS GRANDE OUVERTURE

L'ouverture ronde de 100 mm de diamètre permet de recueillir même les plus grands faisceaux

#### HAUTS SEUILS DE DOMMAGE

#### TUBE D'ISOLATION EN OPTION

Il est possible d'ajouter un tube d'isolation afin de réduire les réflexions

#### SUPPORT COMPATIBLE

[STAND-S-443-C](#)

## SPÉCIFICATIONS

### EXIGENCES POUR L'EAU

Débit de refroidissement requis	(4 - 6) LPM
Intervalle de température	(15 - 25) °C

### SEUILS DE DOMMAGE

Densité de puissance moyenne maximale <sup>1</sup>	10 kW/cm <sup>2</sup>
Puissance moyenne maximale (en continu)	4000 W
Puissance moyenne maximale (2 minutes)	4500 W

1. À 1064 nm, 1,07-1,08 µm et 10,6 µm, Peut varier selon la longueur d'onde et la puissance moyenne.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Diamètre de l'ouverture	100 mm
Absorbeur	HE
Dimensions	127H x 127W x 74D mm
Poids	1,8 kg
Réroréflexions	10-15%

### INFORMATIONS DE COMMANDE

BD-4KW-HE-IMP-D0	202936I
------------------	---------

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](http://gentec-eo.com/fr/nous-contacter)