

BD-4KW-HE-MET-DO

最大4000 Wまでの高出力レーザービーム放出。



プロダクトファミリーの主な特長

使いやすさ

水冷式モジュールを接続するだけ！

選択可能な2つのモデル

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

超大型アパーチャ

直径100mmのラウンドアパーチャは最大型ビームにも対応

高損傷閾値

分離チューブ(オプション)

後方反射を低減するために分離チューブのマウントが可能

互換性のあるスタンド

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

仕様

水要件

所要冷却流量	(4 - 6) LPM
温度範囲	(15 - 25) °C

損傷閾値

最大平均出力密度 ¹	10 kW/cm ²
最大平均出力(連続)	4000 W
最大平均出力(2分)	4500 W

1. 1064 nmで、1.07~1.08 μmおよび10.6 μm。May vary with wavelength and average power.

物理的特徴

開口直径	100 mm
吸収材	HE
寸法	127H x 127W x 74D mm
重量	1.8 kg
後方反射	10-15%

注文情報

BD-4KW-HE-MET-DO	202936M
------------------	---------

仕様は予告なく変更される場合があります。仕様の全容については、ユーザーマニュアルを参照してください。

本製品にご興味をお持ちですか？

見積をリクエスト

gentec-eo.com/ja/contact-usで最寄りのセールス担当者をお探してください