

## CAMERA LENSES

BEAMAGE用カメラレンズ: 焦点距離25 mmまたは50 mm。



### プロダクトファミリーの主な特長

#### ビームサイズの管理

BEAMAGEセンサよりも大きいビームをプロファイリングする必要がある場合に対応した、シンプルなソリューションを提供しています。このソリューションは、CAMERA LENSと呼ばれるビーム縮小用光学部品です。

#### 非常に大きなビームの撮影

CLシリーズのカメラレンズは、ビームの反射または透過を間接的に画像化することによって機能します。大きなビームでは、ディフューザーとBEAMAGEの間の距離が単に大きくなります。

#### 数分で準備完了

CLシリーズはCマウントねじ式であるため、BEAMAGEカメラに直接取り付けすることができます。



## 仕様

<b>測定性能</b>	
焦点距離	25 mm
水平FOV	14° / 7°
1 mでのFOV	245 mm
最小作動距離	0.5 m
最大ビームサイズ	視野により制限
倒立像	はい
ピクセル増倍率 (PMF)	設定によって、ソフトウェアで自動較正ルーティンが利用可
損傷閾値	間接的な測定であるため、非常に高い
<b>物理的特徴</b>	
重量	0.225 kg
取付けスレッド	C-Mount
<b>注文情報</b>	
CAMERA LENSES	CL

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