

名前	説明	画像	P/N
Beamage-3.0	ビームプロファイリングカメラ。CMOS センサ: 11.3x6.0mm、2.2 メガピクセル、2048 x 1088、5.5um ピクセル。2D、3D、および XY プロファイル、 ガウスフィッティング、アイソセンター計算。USB ケーブル(3m)および ND4.0 フィルタ付属。		201939 
Beamage-3.0-IR	IR 波長(1495-1595 nm)に対する蛍光体コーティングを施したビームプロファイリングカメラ。CMOS センサ: 11.3x6.0mm、2.2 メガピクセル、2048 x 1088、5.5um ピクセル。2D、3D、および XY プロファイル、 ガウスフィッティング、アイソセンター計算。USB ケーブル(3m)および ND4.0 フィルタ付属。		202360 
Beamage-4M	ビームプロファイリングカメラ。CMOS センサ: 11.3x11.3mm、4.2 メガピクセル、2048 x 2048、5.5um ピクセル。2D、3D、および XY プロファイル、 ガウスフィッティング、アイソセンター計算。USB ケーブル(3m)および ND4.0 フィルタ付属。		202880 
Beamage-4M-IR	IR 波長(1495-1595 nm)に対する蛍光体コーティングを施したビームプロファイリングカメラ。CMOS センサ: 11.3x11.3mm、4.2 メガピクセル、2048 x 2048、5.5um ピクセル。2D、3D、および XY プロファイル、 ガウスフィッティング、アイソセンター計算。USB ケーブル(3m)および ND4.0 フィルタ付属。		202955 
Beamage-4M-FOCUS	ビームプロファイリングカメラおよび大口径ビームの光ファイバーテーパー 。20.5 x 20.5 mm の効果的なアパーチャ(11.3 x 11.3 mm CMOS センサー付き)。4.2 メガピクセル、2048 x 2048、ピクセルサイズ 12 μm 。2D、3D、および XY プロファイル、 ガウスフィッティング、アイソセンター計算。3 m 長の USB ケーブル、及び ND4.0 フィルター付き。		203191