



TruMicro Serie 8000

Technische Daten

TruMicro 8320

LASERPARAMETER

MITTLERE AUSGANGSLEISTUNG	200 W
STRAHLQUALITÄT (M ²)	22.5 ± 2,5
WELLENLÄNGE	343 nm
PULSDAUER	15 ns ± 3 ns
MAX. PULSENERGIE	20 mJ
MIN. REPETITIONSRATE	10 kHz

BAUFORM

ABMESSUNGEN LASERKOPF (B X H X T)	810 mm x 450 mm x 2131 mm
ABMESSUNGEN VERSORGUNGSGERÄT (B X H X T)	1090 mm x 1798 mm x 650 mm

AUFSTELLUNG

UMGEBUNGSTEMPERATUR	20 °C - 27 °C
---------------------	---------------