



**OFFERTA DISPOSITIVO
NUOVO KM0
Laser Diodo 808nm
Mod. KK03 - LIGHTSTAR Med.**

Media Service Srl
Sede Legale: Via Augusto Righi, 20
59100 Prato (PO) – Italy
Sede Operativa: Viale G. Matteotti, 15
50121 Firenze (FI) – Italy
P.IVA: 02230620979 - C.Fisc.: 02230620979
Tel. +39 055 4648577 - Fax +39 0574 535308
Web: www.mediaservice.biz
Email: info@mediaservice.biz



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Modello KK03 - LIGHTSTAR

Anno Produzione 2020

Shots ~ 1.000

Alimentazione 230V; 50-60Hz; 10A

Tipo Laser CW, GaAlAs Diode Laser Array

Classe Laser IV

Lunghezza d'onda Laser 810±10nm

Potenza Laser max 90J/cm²

Frequenza ripetizione 1-10Hz

Durata impulso 02-225ms

Dimensioni spot 12x23mm / 6mm (diametro beccuccio)

Raffreddamento Triplo (aria, acqua e TEC cooling system)

Classificazione IEC 60601-1 Classe I Tipo B

Classificazione 93/42 CEE II b

Display Touch screen

Peso 50 Kg

Dimensioni L650x P300 x H700

Garanzia Ufficiale 12 mesi

