

OTL circlotron v4.0 (Arnaud Haegle 2007-2012)

10W eff d<=0.3%
sensibilite : 130mV

- * 3900 = 4700 2W // 22K
- * 51K = 68K 2W // 200K
- * 75K = 150K 2W // 150K 2W
- * 900 = 1800 // 1800

