

Eigenen 5K Monitor im iMac Design bauen

Beitrag von „mille_278“ vom 26. Februar 2020, 11:14

[jona46](#) also meine Messung mit dem SpyderX ergab gerade mal ca. 250nits bei 100% Backlight. Allerdings ist der Monitor um einiges heller als mein 350nits LG-Monitor und eben sehr nah an meinen 2018er MacBook Pro mit 500nits.

Ich habe mich schon gefragt ob ich bei der Messung etwas falsch gemacht habe aber die Messung meines MacBooks im selben Raum, unter den selben Lichtbedingungen ergab eine Messung von 500nits. Vielleicht habe ich aber auch einen Denkfehler, der mir bisher noch nicht aufgefallen ist.