



Typová zkouška svítivosti: malinka testovací

Datum vyhodnocení: 5.5 2008 10:00:53

Datum měření: 5.5 2008 09:59:57

Poznámka: Popis měření

Měřicí stůl: MIKRONEX, MERICI STUL, 0,0

Luxmetr: Luxmetr 1

Rameno: Rameno 1.0 Mar 9 2007

Řídící jednotka: GFM02 1.00 Mar 9 2007

Software: Goniofotometr 0.4

Žárovka 1: Žárovka 1

Žárovka 2: Žárovka 2

Změna zaměření: $\omega = 0.000$, $\sigma = 0.000$

Maximální povolená změna zaměření: $\omega = 1.000$, $\sigma = 1.000$

Test změny zaměření: **VYHOVUJE**

Simulovaný filtr: Není

Kalibrační matice: Ne

Extrémy hlavního svazku

Minimum: $\omega = -1.000$, $\sigma = -1.000$, $I = 2$ cd

Maximum: $\omega = -1.000$, $\sigma = 0.000$, $I = 4$ cd

Požadovaná rovnoměrnost: 1.00

Naměřená rovnoměrnost: 2.31

Test rovnoměrnosti: **NEVYHOVUJE**

Požadovaná střední svítivost: 0.00

Naměřená střední svítivost: 3.19

Test svítivosti: **VYHOVUJE**

Vnitřní izokandela E1: 10 cd

Kritické body na požadované izokandele:

Minimum: $\omega = -1.000$, $\sigma = -1.000$, $I = 2$ cd

Maximum: $\omega = -1.000$, $\sigma = 0.000$, $I = 4$ cd

Vnitřní izokandela E1: **NEVYHOVUJE**

Výsledek zkoušky: **NEVYHOVUJE**