

LUDWIG DARMSTAEDTER. »LUONNONTIETEIDEN JA TEKNIIKAN HISTORIAN KÄSIKIRJA»

BERLIINI 1908, 2. PAINOS ¹²⁰

(Lesesaal in der Landesbibliothek)

Valon nopeuden määrittäminen:

1846: Ole Römer (Jupiterin pimen- nysten mukaan): 40 000 maant. peninkulmaa (alle 300 000) km/s. (alle 298 000 km)	
1849: Fizeau (hammaspyörät ja peilit): 42 219 maant. peninkulmaa =313 000 km/s.	
1854: Foucault (2 pyörivää peiliä etc.): 40 160 maant. peninkulmaa =298 000 km/s.	
1874: Alfred Cornu (à la Fi- zeau) { 300 400 » 300 330 »	
1902: Perrotin (id.) 299 900 (±80 m) km/s.	

Kirjoitettu v. 1915

*Julkaistu ensi kerran v. 1930
XII Lenin-kokoelmassa*

Julkaistaan käsikirjoituksen mukaan