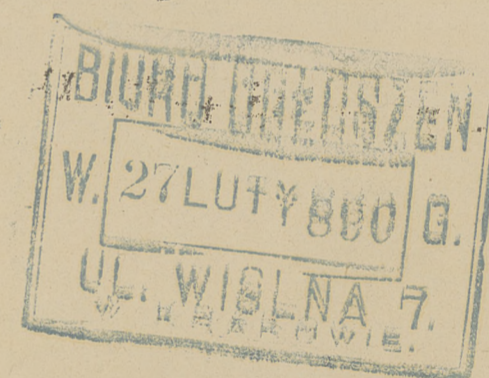


LIPMAN SILBERMANN

Intendant świątyni izraelitów postepowych

zmarł w 64-tym roku życia po krótkich cierpieniach dnia 26-go lutego 1890 roku.



W żalu pogrążona żona i dzieci oraz przełożństwo świątyni zapraszają krewnych, przyjaciół, znajomych i członków na wyprowadzenie zwłok, które się odbędzie dnia 27-go lutego 1890 r. o godzinie 11-tej przedpołudniem, z domu przy ul. Józefa L. 8 (na Kazimierzu), wprost na miejsce wiecznego spoczynku.



LIPMAN SILBERMAN

Interpretacja swiatly i zjawisk optycznych

Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa, 1964

W celu porządkowania treści i ułatwienia czytelnikowi, w tym podręczniku, przyjęto następującą terminologię:

1. światło - promieniowanie elektromagnetyczne w zakresie widzialnym i sąsiednich obszarach widma (ultrafiolet, światło widzialne, podczerwień);

2. światło widzialne - promieniowanie elektromagnetyczne w zakresie widzialnym; światło ultrafioletowe - promieniowanie elektromagnetyczne w zakresie ultrafioletu; światło podczerwone - promieniowanie elektromagnetyczne w zakresie podczerwieni; światło rentgenowskie - promieniowanie elektromagnetyczne w zakresie promieniowania rentgenowskiego; światło gamma - promieniowanie elektromagnetyczne w zakresie promieniowania gamma.

3. światło - promieniowanie elektromagnetyczne w zakresie widzialnym i sąsiednich obszarach widma (ultrafiolet, światło widzialne, podczerwień); światło ultrafioletowe - promieniowanie elektromagnetyczne w zakresie ultrafioletu; światło podczerwone - promieniowanie elektromagnetyczne w zakresie podczerwieni; światło rentgenowskie - promieniowanie elektromagnetyczne w zakresie promieniowania rentgenowskiego; światło gamma - promieniowanie elektromagnetyczne w zakresie promieniowania gamma.

