



Rys. 39.7. Światło będące wynikiem pojedynczego aktu emisji w źródle S rozchodzące się wzdłuż dwóch dróg, tworzących ze sobą duży kąt, pada na płytkę światłodzielącą B i interferuje ze sobą w detektorze D (Ming Lai i Jean-Claude Diels, *Journal of the Optical Society of America B*, **9**, 2290–2294, grudzień 1992)