## Chapitre **Op1** Modèle scalaire des ondes lumineuses

# 1. Propagation d'une onde lumineuse

- a) Nature et modélisation
- b) Propagation et déphasage

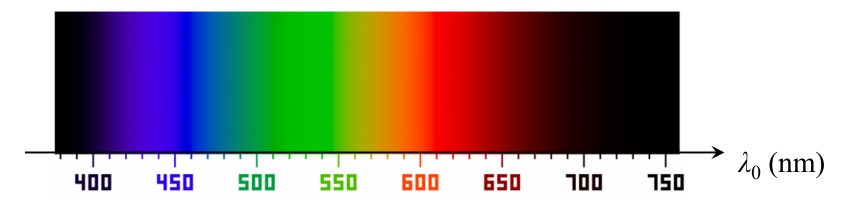
c) Surfaces d'onde

d) Ondes fondamentales

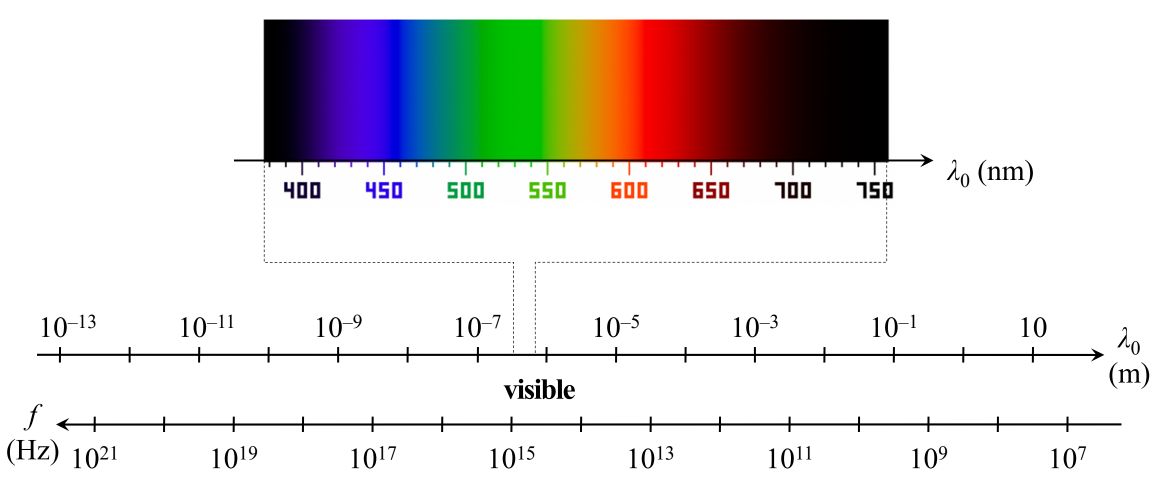
### 2. Détection et émission d'une onde lumineuse

- a) Intensité (ou éclairement) b) Spectre d'une source
- c) Modèle des trains d'ondes

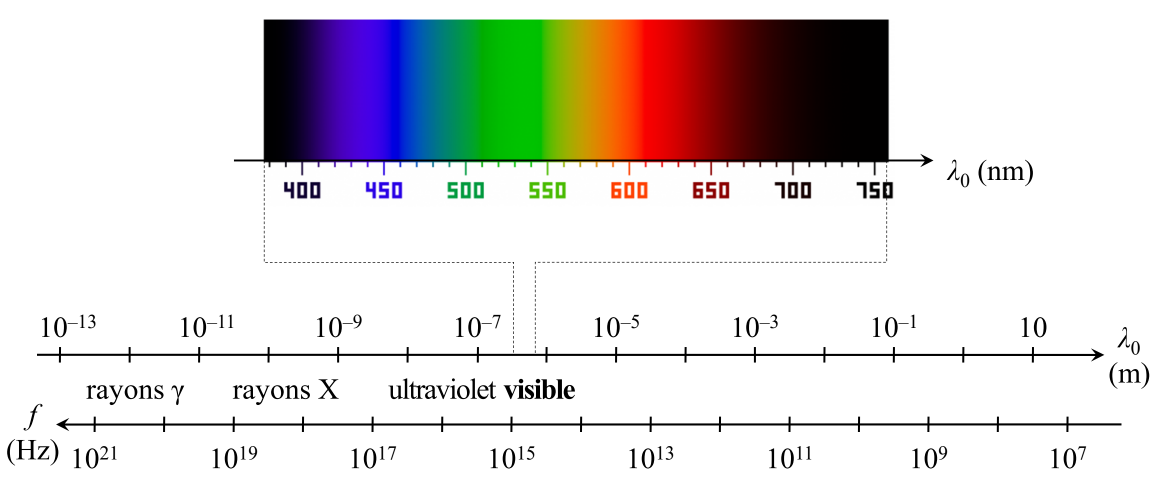
Domaine de la lumière visible



Domaine de la lumière visible



Domaine de la lumière visible



#### Domaine de la lumière visible

