

Définition de la lumière

La lumière est la partie des ondes électromagnétiques (O.E.M.) visible par l'oeil humain. Pour que la lumière soit perçue, elle doit atteindre les cellules de l'oeil, soit directement, soit par réflexion sur une surface.

Les ondes touchant une surface sont en partie absorbées et en partie réfléchies par celle-ci. Les ondes réfléchies atteignant notre oeil ont les caractéristiques permettant d'identifier la surface. Sans lumière qui atteint une surface, celle-ci ne pourrait renvoyer d'ondes et ne serait pas visible.