

Lumières sur les couleurs

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Lumières sur les couleurs [Texte imprimé] : Le regard du physicien / Michel Blay

Auteur(s) : Blay, Michel (1948-....)

Editeur, producteur : Paris : Ellipses, 2001
(86-Ligugé; Aubin impr.)

Description matérielle : 126 p.

Collection : L'esprit des sciences 11

ISBN : 2-7298-0405-6

Appartient à la collection : L'Esprit des sciences 1294-0097 11

Classification décimale Dewey : 535.6 23

Résumé ou extrait : La diversité des couleurs, ce fait si présent dans la vie de tous, n'a pas manqué de susciter de nombreuses théories. Qualitatives d'abord, dès l'Antiquité ; quantitatives ensuite, avec la philosophie naturelle moderne. Ce livre raconte comment s'est opéré ce basculement : à partir du XVIIe siècle est apparue une conception nouvelle de la lumière et des couleurs, grâce à laquelle on a pu enfin mathématiser et expliquer tant de phénomènes, l'arc-en-ciel n'étant pas le moindre.

Sujet(s) : Vision des couleurs

Lumière

Histoire

Couleur

Sujet - Nom commun : Couleur