

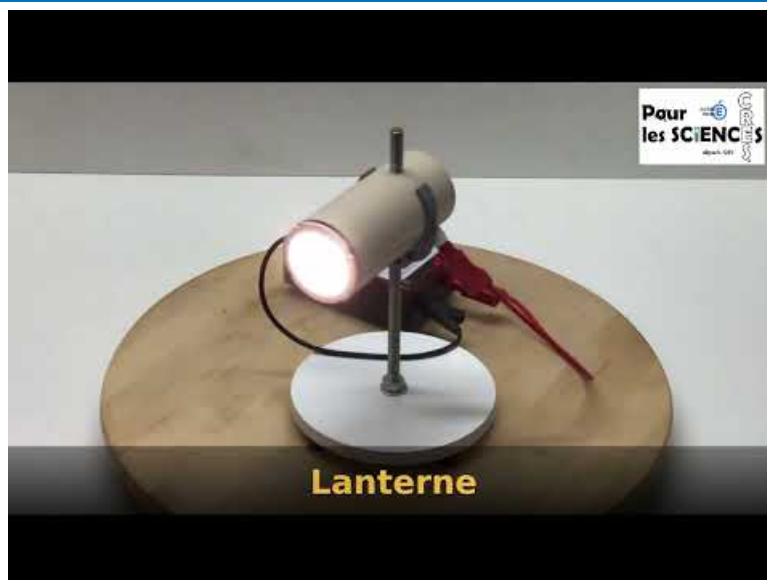


Lanterne Led ou Halogène

publié le 14/04/2025 - mis à jour le 08/12/2025

Descriptif :

Matériel permettant de réaliser différentes expériences d'optique



Lanterne (Video Youtube)

Lanterne LED (12 V, 3 W)


Hauteur d'éclairage réglable d'environ 7 cm à 16 cm

image	Désignation	Code	Prix TTC	Présentation
	LANTERNE LED 6V-12V et 3W livrée sans alimentation	LANTERNELED	24,50	Présentation ↗
	Ampoule LED seule 6V-12V et 3W	LAMPELED612V-3W	13,00	-

Lanterne Halogène (12 V, 3 W)

Hauteur d'éclairage réglable d'environ 7 cm à 16 cm

image	Désignation	Code	Prix TTC	Présentation
	Lanterne Halogène 6V-12V et 3W livrée sans alimentation	LANTERNEHALO	15,50	Présentation ↗

image	Désignation	Code	Prix TTC	Présentation
	Ampoule Halogène seule 6V-12V et 3W	LAMPEHALO612V-3W	5,00 -	

Voir les différentes sources d'alimentation :

https://ww2.ac-poitiers.fr/sc_phys/spip.php?article734



Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.