

Télescope spatial James Webb : il scrute les confins de l'Univers

Titre(s): Télescope spatial James Webb : il scrute les confins de l'Univers [[périodique]] / Corentin Paillassard

Ensemble : Comment ça marche 139

Autre(s) auteur(s) : Paillassard, Corentin

Editeur, producteur : 01/06/22

Description matérielle : pp.44-51

ISSN : 2739-3755

Note sur la description matérielle : 8

Résumé ou extrait : Cet instrument une taille et d'une puissance inédites doit livrer dès cet été des images des toutes premières étoiles, formées il y a plus de 13 milliards d'années.

Sujet - Nom commun : Astronomie -- Observations
Télescopes spatiaux
Télescope spatial James-Webb