



Splendeurs célestes : Arc-en-ciel de feu 1 once

Détails

Poids	31.39 grammes
Pureté / titre	999.90 ‰
Diamètre	38 mm
Pays	Canada
Valeur faciale	
Métal	Argent



Description

L'arc-en-ciel de feu brille sous la lumière noire!

Si tout le monde est heureux de voir un arc-en-ciel après un orage, il existe au Canada un phénomène plus rare encore : un arc-en-ciel de feu, comme celui illustré sur cette pièce.

Amplifié par la lumière noire, ce « nuage » multicolore illustre la première des trois pièces de cette série "Splendeurs célestes" qui permettent à tous de découvrir les phénomènes célestes inhabituels canadiens.

Caractéristiques de la pièce Arc-en-ciel de feu 1 once argent :

- **Première pièce d'une nouvelle série** : l'arc-en-ciel de feu est la première des trois splendeurs célestes du Canada, ces illusions d'optique naturelles qu'on a rarement la chance d'observer dans le ciel. Les deux autres pièces de la série sont :
 - L'aurore boréale « Steve »
 - Les Colonnes lumineuses
- **Une réussite technologique** : sous des rayons UV, les couleurs de l'arc-en-ciel ressortent encore plus vivement
- **Une coloration sélective** : l'utilisation ciblée de couleurs attire le regard vers le phénomène, alors que le décor prend vie grâce à une fine gravure.
- **Les yeux baissés vers le ciel** : cette pièce fait briller la voûte céleste au creux de votre main.
- **Trois technologies différentes** : chaque pièce de cette série comprend un effet de diffusion de la lumière adapté au phénomène qu'elle présente.
- **Lampe de poche à lumière noire incluse** : les qualités techniques et artistiques de la pièce peuvent être admirées sous tous les éclairages, et tout particulièrement sous la lumière noire.
- **Un tirage mondial limité** à 5 000 exemplaires
- **Une once d'argent fin** : la pièce est faite d'une once d'argent pur à 99,99 %.

GODOT & FILS

DEPUIS 1933

Avers

Le motif gravé au revers, œuvre de Tony Bianco, présente les abords d'un lac au cœur de l'été. Des collines onduleuses s'élèvent dans la portion colorée du motif, là où le soleil se tient haut dans le ciel bleu. Les chauds rayons qui percent les nuages produisent une bande multicolore appelée arc-en-ciel de feu.

Revers

L'avers est à l'effigie de Sa Majesté la reine Elizabeth II, selon Susanna Blunt