

Marche polaire

Une aventure, là où la lumière est d'un blanc pur. Une marche sur cette mer infinie de glace et de neige à travers laquelle, la lumière révèle toute la richesse de son spectre.

Un glacier, formé au cœur du quartier des spectacles, composé de 140 colonnes variant en hauteur et appelant, par son immensité et sa pureté, les passants à se lancer dans une marche vers l'aventure polaire. Trois types de colonnes recouvertes d'acrylique bleu et comprenant une lumière sphérique de couleur rouge à l'intérieure, réagissant à la présence et au passage des aventuriers et offrant trois expériences interactives différentes, autant individuel que collective.

Glacé en mouvement:

L'aventurier rencontre sur son passage une colonne de glace en mouvement. Une lumière rouge sphérique descend du sommet de celle-ci à la vitesse d'un léger flocon de neige. Elle s'arrête au niveau de son visage. Son énergie le réchauffe et l'illumine pour retourner ensuite lentement au sommet de la colonne lorsque l'aventurier la quitte.

Au passage de plusieurs aventuriers, un ballet de lumière voyageant de haut en bas est créé. La glace est en mouvement.

Glacé en transformation:

L'aventurier s'approche de la colonne de glace en transformation, une lumière rouge sphérique s'allume progressivement à la hauteur de son visage. Il est nourri de cette lumière. L'aventurier poursuit sa marche, la lumière s'éteint lentement.

Les aventuriers parcourent le glacier. Les sphères s'illuminent et disparaissent lentement. La glace se transforme.

Glacé au repos:

Pour poursuivre cette marche sur cette mer infinie de glace, l'aventurier doit se reposer. Il s'assoit sur un bloc de glace. Une sphère rouge s'illumine lentement. Un sentiment de chaleur et de réconfort l'envahit. Réénergisé, il repart pour l'aventure.

Glacé en formation:

Des aventuriers se retrouvent en groupe, les sphères de lumière s'activent aléatoirement et frénétiquement. Les molécules s'activent. La glace est en formation.

De jour, éclairé par la lumière blanche du soleil, le glacier décompose le spectre lumineux. Les molécules d'eau du glacier reflètent les courtes longueurs d'onde et illuminent l'espace d'un bleu glacier. Les longues longueurs d'onde rouge seront absorbées pour être emmagasinées et rendues, la nuit venue, sous forme de lumière chaleureuse et réconfortante aux aventuriers polaires.

En quête de chaleur et de réconfort, cette marche se poursuit. Réveillant au passage cette source de lumière rouge, le paysage glaciaire se transforme, réagis, nourris de sa lumière. Les aventuriers s'arrêtent au passage, observe et communique de leur mouvement cette requête.

Une performance artistique ayant pour thème « la glace comme archive du passé » sera présentée sous forme de projections vidéo sur les colonnes à l'aide du principe de « vidéo mapping ».