



Programmation artistique de la fête des lumières « 2010 »  
Conception et production d'une scénographie –  
périmètre Saône / Vieux Lyon  
LOT NO 11 : PASSERELLE SAINT VINCENT

Scèn&Act

- Passages -

**Scèn&Act** - 79, rue du Coulet - 06620 - Cipières  
Benoît Colardelle - 06 24 27 12 44 - bcolardelle@free.fr  
<http://sceneact.fr>

## CONCEPT :

Sur la Passerelle St Vincent, deux personnages de lumière passent d'une rive à l'autre, chacun en sens inverse de l'autre.

Ces deux silhouettes, un homme et une femme, mesurent 4 mètres de haut. Ils sont sculptés en fer forgé, habillés de tulle, révélés par la lumière.

Eclairés de différentes teintes évolutives, ils sont représentés neuf fois chacun d'un bout à l'autre de la passerelle. Les dégradés et le rythme des lumières symbolisent leur passage d'un état à un autre. Des transformations s'opèrent pendant cette traversée, état d'âme, état de corps, exprimés par les teintes lumineuses.

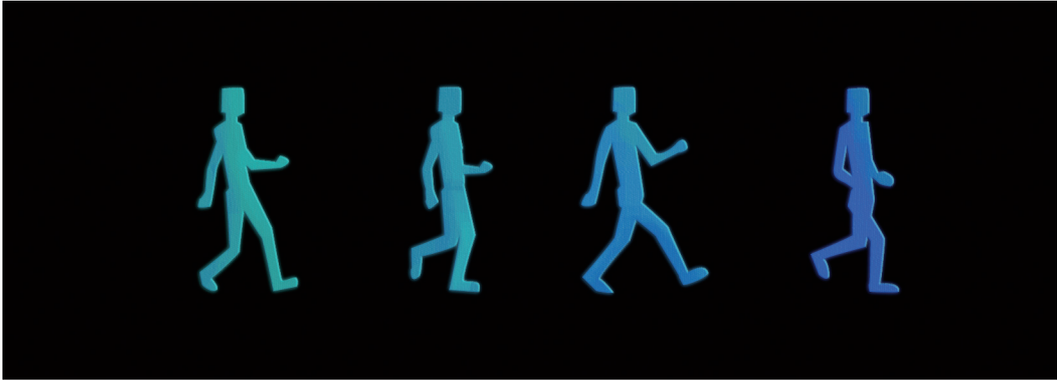
Le rythme désynchronisé des lumières est programmé pour accentuer le mouvement des personnages géants, visibles de chacune des deux rives de la Saône.

Le mouvement cyclique des lumières, en staccato, révèle un mouvement permanent, proche du mythe de Sisyphe et de notre évolution perpétuelle.

La Passerelle St Vincent devient le chemin de ce «Passage» humain, féminin et masculin qui passent d'un état à un autre.

Cette oeuvre est le fruit d'un travail de recherche sur la forme, le mouvement et de la subtilité des teintes lumineuses, de ses pouvoirs symboliques et sensuels.

Cette oeuvre collective qui met à profit les talents singuliers réunis au sein de Scèn&act depuis une dizaine d'années.



## **FICHE TECHNIQUE :**

Matériaux des 18 silhouettes : Fer forgé ou fer à béton / Tulle, protection M1.  
Poids unitaire : 16 Kg x 18 / 288 Kg répartis sur les 70 mètres de la passerelle  
Accroches par colliers à la structure de la passerelle/

Lumière :

36 projecteurs type ACL 4 ADB/ 4 x 40 watts / Sources LEDs

Commande par DMX (XLR 5 points)/ Branchement par PC16A, prolongs type RNF/HO7 Titanex.

Puissance totale : 3 x 10A mono / Max : 6000 watts.

Armoire électrique 40A mono/ Protection en 30mA + 4 disjoncteurs 10A Mono.

1 jeu d'orgue à mémoire numérique 48 circuits pour la télécommande.

Visite prévue d'un organisme de contrôle (type APAVE) pour la structure et l'électricité.

Prolongateur (calibrage de la section en fonction de la longueur) jusqu'au compteur jaune ou de moindre puissance, Quai des Célestins. Passage du câble en aérien.

Programmation artistique de la fête des lumières « 2010 »  
Conception et production d'une scénographie – périmètre Saône / Vieux Lyon  
LOT NO 11 : PASSERELLE SAINT VINCENT

TITRE : PASSAGES

Longueur de la passerelle St Vincent : 70 mètres  
Largeur : 3,40 mètres



Silhouette (18)



Projecteur LED / 4 x 40 watts (36)

Puissance totale : 5760 watts

Branchments parallèles

1 armoire électrique/ Protection 30mA

4 Sorties PC16 / 1 jeu d'orgue numérique 48 circuits.

