

## Daslight4 Templates

Version 2017-10-28

This archive contains free templates for Daslight4 software.  
To create your show content, patch your fixtures and modify the steps of the scenes.  
Do not delete the basic scenes, otherwise their MIDI mappings will be lost !

- **\_Daslight4\_Template\_AkaiAPCmini.dvc**  
The template contains predefined MIDI mappings and a Show page.
  - 8 groups of 8 scenes on clip buttons
  - 8 scene dimmers on faders (each fader controls the 8 scenes of its group)
  - Master dimmer
  - Stop all scenes on "Stop all clips" button
  - Blackout on "Mute" button
- **\_Daslight4\_Template\_JBSystemsSceneMaster\_ManualStart.dvc**  
The template contains predefined MIDI mappings (on channel 1) and a Show page.
  - 16 scene dimmers on faders
  - 16 scenes on buttons
  - Master dimmer
  - Blackout buttonNote : all scenes are set to "Release Group" by default. This option can be changed in EDIT.
- **\_Daslight4\_Template\_JBSystemsSceneMaster\_AutoStart.dvc**  
The template is the same as the "Manual Start" version except that the scene starts automatically when its fader is raised and stops when its fader is set to zero.
- **\_AkaiAPCmini\_TracingPaperTemplate.pdf**  
**\_AkaiAPCmini\_TracingPaperTemplate.png**  
It is a graphic template for the Akai APC mini controller.  
It is used as a guide to write the name of the scenes on a tracing paper.  
The tracing paper is cut off and put on the upper part of the APC mini.  
Do not rescale the template when printing !

---

## Modèles pour Daslight4

Version 2017-10-28

Cette archive contient des modèles gratuits pour le logiciel Daslight4.  
Pour créer le contenu de votre show, définissez vos projecteurs en Patch et modifiez les pas de vos scènes.

Ne supprimez pas les scènes de base, sinon leurs assignations MIDI seront perdues !

- **\_Daslight4\_Template\_AkaiAPCmini.dvc**

Le modèle contient une assignation MIDI prédéfinie et une page Show.

- 8 groupes de 8 scènes sur les boutons de clip
- 8 gradateurs de scène sur les curseurs (chaque curseur contrôle les 8 scènes de son groupe)
- Atténuateur général
- Arrêt de toutes les scènes sur le bouton «Stop all clips»
- Noir complet sur le bouton «Mute»

- **\_Daslight4\_Template\_JBSystemsSceneMaster\_ManualStart.dvc**

Le modèle contient une assignation MIDI prédéfinie (sur le canal 1) et une page Show.

- 16 gradateurs de scène sur les curseurs
- 16 scènes sur les boutons
- Atténuateur général (Master)
- Bouton de noir complet (Blackout)

Note : toutes les scènes sont en «Release Group» par défaut. Cette option peut être changée en EDIT.

- **\_Daslight4\_Template\_JBSystemsSceneMaster\_AutoStart.dvc**

Le modèle est le même que dans la version «Manual Start» sauf que la scène démarre automatiquement quand son curseur est monté et s'arrête quand son curseur est mis à zéro.

- **\_AkaiAPCmini\_TracingPaperTemplate.pdf**

- **\_AkaiAPCmini\_TracingPaperTemplate.png**

C'est un gabarit graphique pour le contrôleur Akai APC mini.

Il est utilisé comme guide pour écrire le nom des scènes sur du papier calque.

Le papier calque est découpé et posé sur la partie supérieure du APC mini.

Ne pas redimensionner le gabarit lors de l'impression !