



## Software de design de iluminação

Economize tempo com um software de design de iluminação, documentação e visualização que é fácil de aprender e gratificante de usar! Capture é um aplicativo nativo do macOS e do Windows que permite trabalhar com iluminação, vídeo, laser, cenário em movimento e efeitos de água. O Capture realmente se destaca na facilidade de uso e na alternância perfeita entre design, documentação e visualização. Isso fornece um nível sem precedentes de flexibilidade e capacidade de suportar diferentes tipos de processos de design. Ele o incentiva a experimentar novos fluxos de trabalho e encontrar maneiras mais rápidas de trabalhar.



## Projetando com Capture

Esteja você procurando criar um esboço 2D simples ou um gráfico 3D completo, o Capture tem o que você precisa. Experimente quantos fixtures forem necessários, em diferentes posições de montagem e com diferentes gelatinas ou gobos. Adapte-se facilmente a quaisquer mudanças de design de cenário ou novas restrições repentinas. Faça ainda mais com os impressionantes recursos de importação de modelos 3D do Capture e excelente integração com outros programas ou softwares de design e controle de iluminação.



### Ferramentas de design inovadoras

O poderoso painel de controle combinado com os grupos de aparelhos para fácil seleção de fixtures torna a expressão do conceito uma operação muito mais fácil. A ferramenta de plano de foco especializada ajuda a planejar uma cobertura uniforme.



### Importação e exportação de modelos

Quando as formas paramétricas integradas não são suficientes, você pode importar modelos de uma ampla seleção de formatos de arquivo 3D, como glTF (com materiais PGR), SketchUp, DWG, Cinema 4D e muito mais



### Importação de planta baixa

Economize seu precioso tempo importando uma planta baixa em PDF baseada em vetor e construa seu projeto sobre ela sabendo que tudo está no local certo.



## A documentação é fácil

Grandes mapas de luzes e relatórios estão a apenas um clique de distância no Capture! As alterações de design atualizam instantaneamente gráficos e relatórios, o que evita que você tenha que refazer qualquer papelada. As informações de filtro, gobo, foco e patch aparecem automaticamente para todos os tipos de aparelhos. Com uma alta legibilidade e uma ampla gama de opções de configurações, você tem controle total de sua papelada. Você também pode adicionar alguma personalização para aquele toque profissional extra!



## Relatórios

O editor de relatórios permite construir qualquer tipo de relatório. A classificação, agrupamento, filtragem e quebras de página totalmente personalizáveis permitem que você estruture os dados de acordo com sua preferência.



## Ajustes de mapa

Ajuste o layout e a aparência de seu mapa usando camadas e estilos de gráfico. Mova objetos livremente no mapa de luzes sem afetar a visualização.



## Mapas

Projete mapas em diferentes tamanhos e layouts de papel e preencha-os com uma variedade de inserções, como visualizações, símbolos, cabeçalhos e muito mais.



## Visualize com brilho

Traga iluminação, mídia e movimento para sua visualização. A excelente precisão de cores e o desempenho incrível de nosso mecanismo de renderização irão impressioná-lo imediatamente! Com uma biblioteca completa de aparelhos, treliças, painéis de LED e projetores de vídeo, você tem tudo o que precisa para dar vida às suas ideias. Quando o design estiver concluído, você pode renderizá-lo em arquivos de imagem e vídeo de alta qualidade. Você também pode exportar apresentações únicas e independentes do Capture, que oferecem total interatividade com o seu design.



### Precisão

Nosso mecanismo de renderização DirectX e Metalnative usa um amplo pipeline de cores ACEScg para garantir que a renderização e todas as cores sejam tão confiáveis quanto tecnicamente possível.



### Console Links

Obtenha mais da comunicação com seu console de iluminação, como retorno de DMX para foco de aparelhos seleção de aparelhos para programação e troca de patch na configuração



### Visuais incríveis

Você pode contar com os materiais e ferramentas PBR, como planos de reflexão, para criar visuais impressionantes. Renderize seu design para imagens estáticas e também para arquivos de filme - até mesmo em EXR!



### Apresentações de plataforma cruzada

Exportação de apresentação de plataforma cruzada - exporte apresentações do macOS para Windows e vice-versa.



## **Especificações Capture**

### **Formatos de importação de tipo de arquivo**

- glTF
- DWG/DXF
- MVR
- Cinema 4D
- SketchUp
- OBJ
- 3DS

### **Formatos de tipo de modelo de exportação de arquivo**

- DWG/DXF
- glTF
- MVR

### **Formatos de importação de arquivo de dados**

- CSV
- CSV, ETC EOS flavor

### **Formatos de exportação de arquivo de dados**

- CSV
- XML para Hog
- XML para grandMA2

### **Dispositivos de vídeo Capture**

- Qualquer um com drivers de Windows (Media Foundation)
- Qualquer um com drivers de macOS

### **Dispositivo USB**

- 3Dconnexion Space Mouse

### **Protocolos Ethernet DMX**

- Art-Net
- CIP
- Compulite VC
- Conectividade visualizador High End Hog
- ETC Net 2



- MA-Net2 (Unicamente Windows. Software MA versão superior a 2.9)
- sACN

### **Dispositivos USB DMX**

- EntTec DMX USB Pro
- EntTec DMX USB Pro Mk2

### **Protocolos de streaming de mídia de vídeo**

- NewTek NDI
- CITP/MSEX
- Green Hippo HMap 3

### **Protocolos de streaming de mídia a laser**

- CITP/CAEX
- LaserAnimation
- Pangolin Beyond

### **Protocolos de tracking de movimento**

- Blacktrax RTTrP
- Kinesys K2
- PosiStageNet



### **Junte-se à família Capture**

Para novas licenças, bem como atualizações de versões anteriores do Capture, entre em contato pelo telefone (11) 99120-4755 ou e-mail [contato@Lbits.com.br](mailto:contato@Lbits.com.br) para obter detalhes completos sobre as políticas de licenciamento, atualização e upgrade, consulte nossa página [www.Lbits.com.br](http://www.Lbits.com.br)

## Tabela de Comparação de edição

Edição do Capture	Universos	Vídeo Local	Streaming Vídeo	Aparelhos de Laser
Solo	1	1	1	1
Duet	2	2	2	2
Quartet	4	4	4	4
Symphony	∞	∞	∞	∞

### Para instituições de ensino

As instituições educacionais podem usar uma licença de qualquer edição em um número ilimitado de assentos por local. Para ser elegível para esta oferta, exigimos que você compre sua licença usando o endereço de e-mail de uma instituição educacional e nos notifique por e-mail para [sales@capture.se](mailto:sales@capture.se) após concluir sua compra. Sua instituição deve ser uma escola secundária, faculdade, universidade ou escola profissional credenciada pelo estado.

Atualização do COVID-19 - em uma resposta imediata às necessidades das instituições educacionais de ensino à distância devido à pandemia do COVID-19, atualizamos nossas políticas de licença educacional até o final de setembro de 2021. A partir da licença educacional de 2020-03-20, os arquivos Capture podem ser desbloqueados em computadores de alunos em casa.