

## **Lytro anuncia novas atualizações para a Lytro ILLUM**

*Novo firmware 2.0 oferece interface redesenhada e mais funcional; nova versão do software Lytro Desktop possui agora ferramentas de edição ainda mais poderosas.*

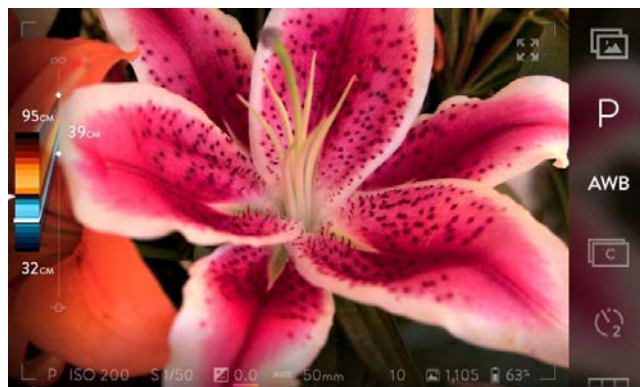


**Lisboa, 15 de Julho de 2015** – A Lytro anunciou hoje o lançamento de novas atualizações para a Lytro ILLUM, disponível em Portugal através da Rodolfo Biber, SA, que adicionam novas funcionalidades à câmara e à aplicação que permite o tratamento das imagens no computador.

A Lytro ILLUM é uma câmara digital revolucionária com capacidades avançadas, entre elas a possibilidade de se definir o ponto de focagem ou alterar a perspetiva de uma foto após a captação. As atualizações hoje anunciadas destacam-se pelas ferramentas criativas, interface resenhada e diversas possibilidades ao nível do processamento das imagens.

### **Lytro ILLUM 2.0**

O firmware Lytro ILLUM 2.0 dá à câmara uma nova interface redesenhada e passa a permitir a visualização de conteúdos em ecrã completo. Destacam-se também as melhorias na focagem e a reprodução interativa das “imagens vivas”.

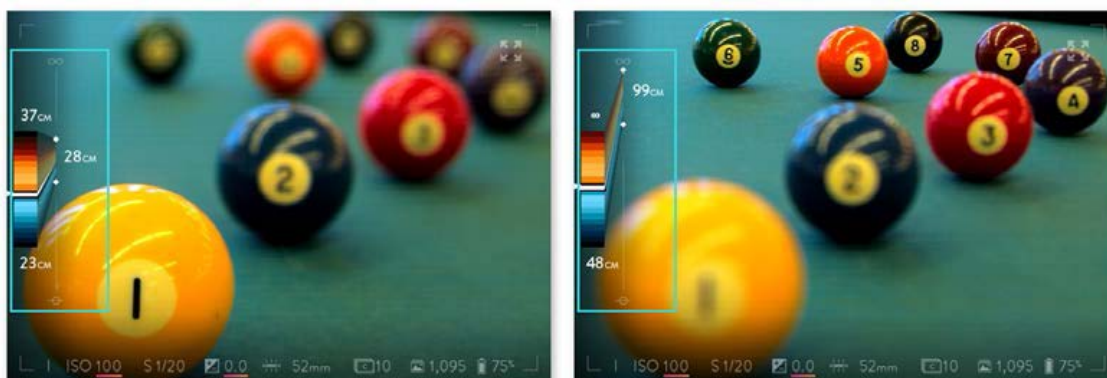


## Interface Redesenhada

Esta atualização torna a utilização da câmara mais intuitiva. Para além da visualização das imagens na totalidade do ecrã, inclui um novo sistema de ajuda à focagem e uma nova barra de menus, mais fácil de visualizar, mesmo sob a luz direta do sol.

## Reprodução Interativa de “imagens Vivas”

Com o firmware 2.0 é agora possível visualizar as “imagens vivas” na própria câmara, como se estivesse no computador, sendo possível alterar o ponto de focagem, a perspetiva, a inclinação e a profundidade de campo.



## Sistema melhorado de focagem

O novo sistema de focagem é três vezes mais rápido, comparativamente à versão anterior, permitindo capturar com a máxima eficácia cenas em movimento, como desporto e atividades com crianças.

## Reorganização do menu de acesso direto

Com um simples toque no ecrã é possível personalizar e organizar os elementos do menu, destacando as funções mais importantes e tornando-as mais acessíveis.

## Lytro Desktop 4.3

O Lytro Desktop 4.3 permite processar as imagens com maior rapidez e inclui novas funcionalidades que possibilitam a criação de fotografias muito originais.

## Edição em Adobe Photoshop

A nova versão do Lytro Desktop permite exportar com facilidade as “imagens vivas” diretamente para o Adobe Photoshop, ficando o ficheiro disponível com camadas que podem ser editadas individualmente. Após a edição e gravação do ficheiro no Photoshop, as alterações são também aplicadas à imagem que exportou a partir do Lytro Desktop.

## Maior rapidez de importação

O Lytro Desktop permite importar as imagens sem as processar – poupando tempo precioso aos fotógrafos que necessitam das fotografias com rapidez. Cabe ao utilizador definir se quer processar as imagens, ou não, na altura da importação.

## Edição do Mapa de Profundidade

Utilizando o mapa de profundidade nas “imagens vivas” é possível ajustar-se vários aspetos,

como preencher áreas que estavam pouco visíveis, remover artefactos, entre outras opções. Os ajustes são efetuados de imediato e visualizados em tempo real.

## **Animações 3D**

Muito inovadora, a nova versão da Aplicação Lytro Desktop cria vídeos 3D lado-a-lado a partir das “imagens vivas”. Deste modo, são produzidas animações estereoscópicas compatíveis com óculos de realidade virtual como os Oculus Rift®, Samsung GearVR®, Google Cardboard®, entre outros.

## **Impressão Lenticular**

O Lytro Desktop 4.3 permite a exportação de imagens para a criação de impressões 3D lenticulares. Assim é possível criar-se imagens 3D que podem ser vistas sem utilizar óculos.

As atualizações Lytro ILLUM 2.0 e Lytro Desktop 4.3 são gratuitas e já podem ser descarregadas em <http://lyt.ro/ILLUMCameraUpdate> e <https://lytro.com/desktop/> respetivamente. A aplicação Lytro Desktop 4.3 é compatível com os sistemas operativos Windows e Mac OS X.

**Mais** informações em [www.lytro.com](http://www.lytro.com) e em [www.robisa.es/pt](http://www.robisa.es/pt).

**Fotos** de alta resolução em <http://fotos.aempres.com/Robisa/Lytro/Illum/>

Para mais informações, contacte:

**AEMpress**  
Comunicação – Consultoria

António Eduardo Marques / Nuno Ramos  
Email: [robisa@aempres.com](mailto:robisa@aempres.com)  
Tlm.: 218 019 830