

LUMÉ
—————
ARQUITETURA

MÍDIA KIT

LUM E

ARQUITETURA

A REVISTA

Quem somos

Lançada em abril de 2003, a revista **Lume Arquitetura** é uma publicação bimestral da **De Maio Comunicação e Editora**, especializada em iluminação da arquitetura e do espaço urbano, que promove a divulgação da atividade de projetos luminotécnicos e a criação, desenvolvimento e fabricação de produtos em iluminação, bem como pesquisas na área.

Pioneira a tratar exclusivamente deste tema no Brasil, é hoje a principal revista do setor no País, graças ao seu conteúdo imparcial, diversificado, profundo, abrangente, completo e de

qualidade. É referência e fonte de consulta para a formação de opinião e qualificação técnica de profissionais ligados à Iluminação, Arquitetura, Engenharia e Design.

Shuji Nakamura

Vencedor do Nobel de Física de 2014 pela invenção do LED azul, que viabilizou a utilização da tecnologia para iluminação

Lume Arquitetura traz em sua edição de novembro de 2014 o perfil do físico japonês Shuji Nakamura, vencedor do Nobel de Física de 2014 pela invenção do LED azul, que viabilizou a utilização da tecnologia para iluminação.

Lume Arquitetura traz em sua edição de novembro de 2014 o perfil do físico japonês Shuji Nakamura, vencedor do Nobel de Física de 2014 pela invenção do LED azul, que viabilizou a utilização da tecnologia para iluminação.

Lume Arquitetura traz em sua edição de novembro de 2014 o perfil do físico japonês Shuji Nakamura, vencedor do Nobel de Física de 2014 pela invenção do LED azul, que viabilizou a utilização da tecnologia para iluminação.



Hotel

Por Eraldo Góes

Iluminação funcional e flexível proporciona impacto visual no Panamby São Paulo

Com o lançamento do novo Hotel Panamby São Paulo, inaugurado em setembro de 2013, no bairro da Barra Fundosa, foi lançado um novo conceito de hotel no país para os maiores avestros esportivos do mundo. **Hotel Panamby São Paulo** é um empreendimento que oferece ao hóspede um ambiente sofisticado e moderno, com uma infraestrutura completa, incluindo o restaurante **Capitão**, o **Club de Golf**, o **Centro de Convenções** e o **Spa**. O projeto foi desenvolvido pelo arquiteto **Luiz Fernando de Almeida**, da **Arquiteto Luiz Fernando de Almeida**. O projeto foi desenvolvido pelo arquiteto **Luiz Fernando de Almeida**, da **Arquiteto Luiz Fernando de Almeida**.

LUME ARQUITETURA

Parque Nacional da Abolição

Iluminação destaca espaços internos e externos do Engenho Mascangata

Lume Arquitetura traz em sua edição de novembro de 2014 o perfil do físico japonês Shuji Nakamura, vencedor do Nobel de Física de 2014 pela invenção do LED azul, que viabilizou a utilização da tecnologia para iluminação.

Apartamento em Copacabana

Minimalismo ganha iluminação

Lume Arquitetura traz em sua edição de novembro de 2014 o perfil do físico japonês Shuji Nakamura, vencedor do Nobel de Física de 2014 pela invenção do LED azul, que viabilizou a utilização da tecnologia para iluminação.

Centro de Convenções

Iluminação flexível destaca os ambientes do Hotel do Maracá em São Paulo

Lume Arquitetura traz em sua edição de novembro de 2014 o perfil do físico japonês Shuji Nakamura, vencedor do Nobel de Física de 2014 pela invenção do LED azul, que viabilizou a utilização da tecnologia para iluminação.

Marina em Beirute

Êxito de luz e atmosfera retratada na iluminação do Zahour Bay

Lume Arquitetura traz em sua edição de novembro de 2014 o perfil do físico japonês Shuji Nakamura, vencedor do Nobel de Física de 2014 pela invenção do LED azul, que viabilizou a utilização da tecnologia para iluminação.

LUMÉ

ARQUITETURA

Missão

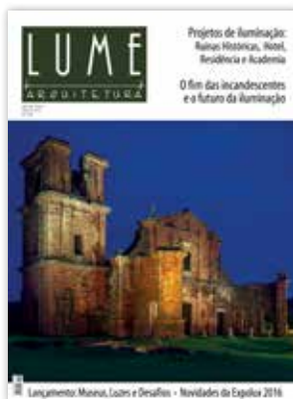
Promover o crescimento e o desenvolvimento do mercado de iluminação por meio da informação de qualidade e com credibilidade, além de servir de fórum de ideias para todos que estejam empenhados na evolução do setor.

Valores

Lume Arquitetura tem compromisso constante com seus leitores e trabalha para levar a eles conteúdo de qualidade. Nossas diretrizes são: independência editorial, credibilidade, seriedade, imparcialidade e profissionalismo.

Visão

Lume Arquitetura se destaca por ser independente, sem ligação, mesmo que indiretamente, a qualquer fabricante, lojista, distribuidor de produtos de iluminação ou associação de classe. Seu sucesso é fruto do trabalho constante de profissionais qualificados e de uma linha editorial ética, que respeita os leitores.



LUMÉ

ARQUITETURA

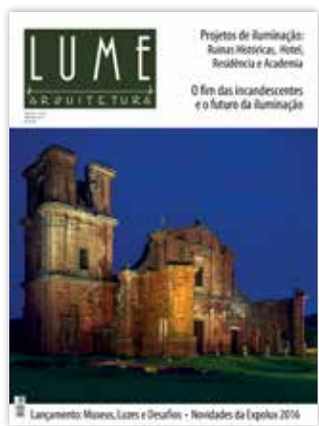
Conteúdo

Lume Arquitetura aponta tendências e conceitos adotados e indicados pelos profissionais considerados referência de mercado; mostra os avanços das tecnologias na área de iluminação; aborda temas polêmicos do segmento e publica artigos de excelente conteúdo e projetos de renomados profissionais e novos talentos, contribuindo para o crescimento do mercado de iluminação e a disseminação da "cultura de iluminação" no Brasil. Veja as principais seções da revista:



Cases: Descrição de projetos de iluminação para residências, lojas, restaurantes, paisagismo, estádios, hotéis, clínicas, entre outros.

Capa: Sempre um projeto ou artigo especial para surpreender os leitores.



Entrevista: Formadores de opinião, profissionais que se tomaram referência, representantes de associações nacionais e internacionais e lighting designers que vêm se destacando no cenário brasileiro.



LUMÈ

ARQUITETURA

Receita de Sucesso

Qualidade e atendimento determinam bom relacionamento entre fabricantes e especificadores de iluminação

Por Fernanda Teófilo

O mercado de iluminação tem características bem específicas, sendo mais complexo e exigente do que outros setores. Isso acontece porque a iluminação é responsável por iluminar e decorar, e as necessidades são diferentes e variáveis. Além disso, a iluminação é um produto que tem uma vida útil longa e, portanto, exige um bom atendimento e suporte técnico por parte do fabricante.

Um projeto inovador e atualizado que inova também em como isso é feito, sempre pensando no usuário.

Outro aspecto importante é a qualidade do produto, não apenas em termos de durabilidade, mas também em termos de atendimento ao cliente. Isso inclui a capacidade de responder a perguntas e resolver problemas de forma rápida e eficiente.

Conclusão: Para ter sucesso no mercado de iluminação, é essencial ter um bom relacionamento com o cliente, oferecer produtos de qualidade e um atendimento eficiente.

Opinião: Textos assinados por convidados que apresentam suas análises sobre temas relativos à iluminação.

Um projeto inovador e atualizado que inova também em como isso é feito, sempre pensando no usuário.

Outro aspecto importante é a qualidade do produto, não apenas em termos de durabilidade, mas também em termos de atendimento ao cliente. Isso inclui a capacidade de responder a perguntas e resolver problemas de forma rápida e eficiente.

Conclusão: Para ter sucesso no mercado de iluminação, é essencial ter um bom relacionamento com o cliente, oferecer produtos de qualidade e um atendimento eficiente.

Atelier Lumière

Perfil Escritórios

O Atelier Lumière foi criado no início de 2000 por arquitetos Fabiano Xavier e Rui Lacerda, ambos com formação em arquitetura e design de interiores. Hoje, o atelier atua em projetos de iluminação para escritórios, lojas, restaurantes e outros espaços comerciais.

Projetos mais recentes

- Escritório de arquitetura em São Paulo, com iluminação integrada ao design de interiores.
- Loja de moda em São Paulo, com iluminação que realça as peças de roupa.
- Restaurante em São Paulo, com iluminação que cria um ambiente acolhedor.

Projetos em andamento

- Escritório de tecnologia em São Paulo, com iluminação que promove a produtividade.
- Loja de eletrônicos em São Paulo, com iluminação que destaca os produtos.
- Restaurante em São Paulo, com iluminação que cria um ambiente sofisticado.

Projetos em destaque

- Escritório de arquitetura em São Paulo, com iluminação integrada ao design de interiores.
- Loja de moda em São Paulo, com iluminação que realça as peças de roupa.
- Restaurante em São Paulo, com iluminação que cria um ambiente acolhedor.

Ponto de vista: Tendências nas áreas de lighting design, estética e tecnologia.

A iluminação no Brasil

O mercado de iluminação no Brasil tem crescido rapidamente nos últimos anos, impulsionado pela demanda por produtos modernos e tecnológicos. Isso reflete uma mudança na mentalidade dos consumidores, que agora valorizam a iluminação não apenas por sua funcionalidade, mas também por seu valor estético e decorativo.

A iluminação no Brasil, um mercado em crescimento

Devido ao crescimento econômico e à valorização da estética, o mercado de iluminação no Brasil tem se tornado cada vez mais sofisticado. Isso inclui a adoção de tecnologias avançadas, como iluminação inteligente e sistemas de controle por voz.

A iluminação no Brasil, um mercado em crescimento

Devido ao crescimento econômico e à valorização da estética, o mercado de iluminação no Brasil tem se tornado cada vez mais sofisticado. Isso inclui a adoção de tecnologias avançadas, como iluminação inteligente e sistemas de controle por voz.

Aula Rápida: Orientações e dicas sobre aplicação de novas tecnologias ou soluções para casos com os quais os lighting designers se deparam frequentemente.

Iluminação em iates e veleiros

Beleza, sofisticação, eficiência e segurança na navegação

Iluminação em iates e veleiros requer soluções específicas que combinem beleza, eficiência e segurança. Isso inclui o uso de iluminação LED de alta qualidade, sistemas de controle remoto e produtos à prova d'água.

Iluminação em iates e veleiros

Beleza, sofisticação, eficiência e segurança na navegação

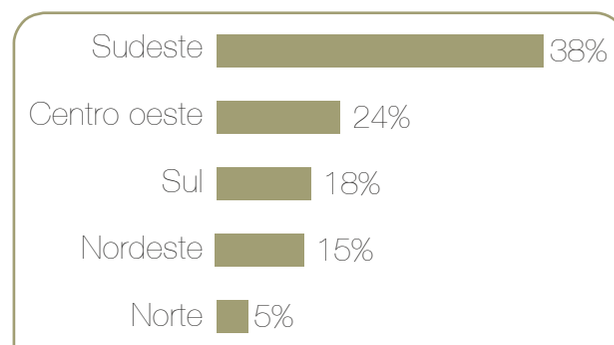
Iluminação em iates e veleiros requer soluções específicas que combinem beleza, eficiência e segurança. Isso inclui o uso de iluminação LED de alta qualidade, sistemas de controle remoto e produtos à prova d'água.

LUME

ARQUITETURA

Distribuição

Os 5 mil exemplares de cada edição de **Lume Arquitetura** são distribuídos para profissionais liberais e escritórios de arquitetura, engenharia, decoração, projetos luminotécnicos, paisagismo, construtoras e incorporadoras, shopping centers, prefeituras, lojistas, fabricantes, faculdades de Arquitetura e Urbanismo, entre outros. Repartes especiais são distribuídos regularmente em cursos e seminários por meio de parceiros, como Senac, Academia de Engenheiros e Arquitetos (AEA), Exper, Museu de Lâmpada, Projetha, Instituto Europeu de Design (IED) entre outros.



Leitores

Lume Arquitetura tem como público alvo os lighting designers, arquitetos, engenheiros, decoradores, designers, lojistas, fabricantes, profissionais liberais, estudantes e todos os interessados em iluminação.

- Tiragem de 5 mil exemplares
- Mais de 750 assinantes
- Distribuição gratuita em cursos e eventos de iluminação.



LUMÉ

ARQUITETURA

EXPOLUX

Uma das principais maneiras da **Lume Arquitetura** se destacar no mercado de iluminação foi participar desde seu lançamento, em 2003, da Expolux, maior feira do setor no país, com um estande que sucessivamente se configurou num ponto de encontro dos profissionais do setor.

Expolux - 2016



Expolux - 2014



Expolux - 2012



Expolux - 2010



Expolux - 2008



Expolux - 2006



Expolux - 2004



Expolux - 2003



LUMÉ

ARQUITETURA

Prêmios

Lume Arquitetura foi eleita uma das melhores revistas especializadas do Brasil em 2014 no X Prêmio Anatec, que valoriza as melhores práticas da mídia segmentada.

Na noite do dia 28 de agosto de 2014, em cerimônia realizada no Teatro Raul Cortez, na Fecomercio-SP, a publicação recebeu o troféu Bronze na categoria B2B – Impresso. Nesta edição, foram inscritos 91 cases, sendo premiados 35 deles.



LUME

ARQUITETURA

Site

O site da **Lume Arquitetura** possui visual moderno e pode ser acessado em todas as plataformas – computador, tablet e smartphone – graças à avançada tecnologia Responsive Web Design. Conheça alguns de seus principais conteúdos:

- Centenas de matérias já publicadas na revista disponíveis para download em pdf, além do resumo de todas as edições.
- Os principais cursos livres, pós-graduações, feiras e congressos do setor de iluminação.
- Áreas exclusivas para a divulgação dos principais escritórios de lighting designers do Brasil, softwares de iluminação, parceiros e anunciantes da revista.
- Ferramentas de busca para facilitar acesso ao conteúdo.



O site da **Lume Arquitetura** é uma ótima plataforma de divulgação de sua marca, já que possui grande tráfego de leitores.

- Média de **2.920** acessos mês.
- **62%** dos visitantes estão entre 18 e 34 anos.
- **56%** dos visitantes são mulheres.

Mídias sociais

Lume Arquitetura também mantém seus leitores informados por meio das mídias digitais Facebook e Twitter:

16.345 CURTIDAS 

5.849 SEGUIDORES 



POR QUE ANUNCIAR?

- **Lume Arquitetura** é a publicação **pioneira no Brasil** a tratar exclusivamente de iluminação da arquitetura e do espaço urbano.
- Principal publicação sobre o tema no país, com mais de **14 anos no mercado**.
- Revista **mais lida** sobre iluminação entre lighting designers, arquitetos, engenheiros, designers, lojistas e fabricantes.
- Eleita uma das **melhores** revistas segmentadas do Brasil em 2014 no **X Prêmio Anatec**.
- Atinge **público específico**: fabricantes, lojistas e profissionais de iluminação.

MÍDIA ARQUIT

LUMÉ

ARQUITETURA

ESPECIFICAÇÕES

NA REVISTA

1 página



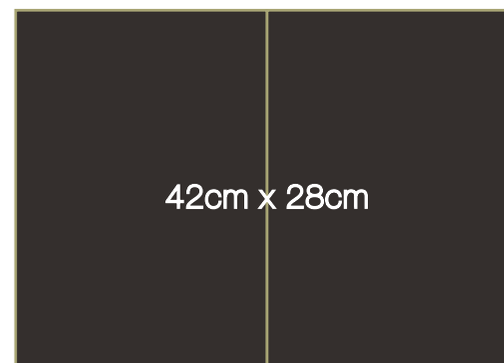
½ página horizontal



½ página vertical

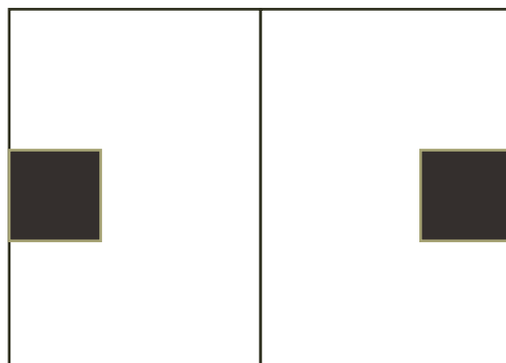


página dupla



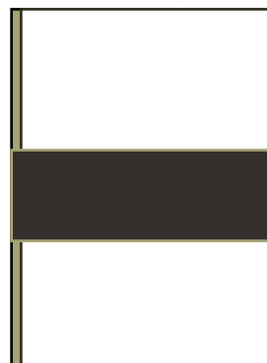
Arquivos fechados, fontes em curvas e em 4 cores CMYK
Formatos:
PDF, AI, EPS, TIFF ou JPEG
(sangria interna/externa 0,5cm)

Cinta marcando anúncio



42,5cm x 60cm

Cinta simples



NO SITE

banner digital



456 pixels x 380 pixels

Arquivos em RGB
Formatos:
GIF, JPEG ou PNG

LUME

ARQUITETURA

SEJA NOSSO PARCEIRO!

Consulte nossa tabela de preços de anúncios e faça parte da melhor revista brasileira dirigida exclusivamente ao mercado de iluminação!

Revista Lume Arquitetura

Redação, Administração, Assinaturas e Publicidade / De Maio Comunicação e Editora Ltda.

Rua Cotoxó, 611 conj. 11 / Pompéia - São Paulo - SP - CEP 05021-000

Tel/Fax (11) 3801 3497 - 3873 3675 - 3872 8411

publicidade@lumearquitetura.com.br / lumearquitetura.com.br



MÍDIA ARQUIT