

07/11/2012 - Projeto de iluminação pode reduzir em até 50% consumo de energia

Profissionais capacitados garantem um projeto adequado para cada tipo de ambiente

Um projeto de iluminação bem elaborado pode reduzir o consumo de energia em até 50%. De acordo com a lighting designer Patrícia Passo, professora do curso de projetos luminotécnicos do CEPDAP (Centro de Educação Profissional de Design, Artes e Profissões), a economia pode ser ainda maior dependendo do tipo de produto utilizado. “Em um local com ar-condicionado, por exemplo, podemos optar por sistemas de iluminação e lâmpadas que não aqueçam muito o ambiente, reduzindo o consumo de energia do equipamento” explica.

Por esse motivo o papel do profissional de iluminação tem se tornado cada vez mais importante no momento de planejar um ambiente. “Além disso, com o surgimento de novos produtos e novas tecnologias é essencial que um profissional capacitado auxilie no momento de projetar o ambiente, indicando o produto mais adequado”, avalia Patricia.

A professora explica que o projeto luminotécnico vai englobar o planejamento dos circuitos de luz, considerando o uso que é feito em cada espaço e as necessidades de cada ambiente.

“Outro aspecto importante é que o projeto será desenvolvido de acordo com o perfil de cada cliente e vai evitar que futuramente exista algum problema de iluminação”, pondera.

Além dos projetos residenciais, a lighting designer destaca que projetos para áreas comerciais também são bastante procurados, principalmente no varejo. “Nesse quesito a iluminação correta vai melhorar a exposição das mercadorias em uma vitrine, por exemplo. Se bem trabalhados o aspecto e a tonalidade de luz podem causar diferentes sensações no consumidor. Isso pode ser primordial para definir a compra”, justifica.

O CEPDAP está com as matrículas abertas para o curso de projetos luminotécnicos. O curso é destinado a estudantes e profissionais de Arquitetura, Design de Interiores, Engenharia, Desenho Industrial, marceneiros e projetistas, que tenham conhecimentos básicos de iluminação. As aulas vão abordar os conceitos técnicos de iluminação, luz no espaço residencial, sistemas de iluminação, lâmpadas e luminárias, além de planejamento e cálculo de projetos. Mais informações pelo www.cepdap.com.br ou pelo telefone (41) 3029-4044.

Perfil CEPDAP

O CEPDAP (Centro de Educação Profissional de Design, Artes e Profissões) atua desde 1998 na área de ensino. A empresa tem como objetivo qualificar profissionais diferenciados e competentes, oferecendo cursos que atendam as necessidades atuais do mercado. A instituição é reconhecida pela Secretaria do Estado de Educação, cadastrada no Ministério da Educação (MEC) e regulamentada pelos órgãos de classes como Associação Brasileira de Design de Interiores (ABD) e do Convention Bureau. O CEPDAP trabalha com cursos nas áreas de Design de Interiores, Paisagismo, Eventos, Gestão Desportiva, além de Marketing e Comunicação. Mais informações no site www.cepdap.com.br

Talk Assessoria de Comunicação