

CRITICAL KINETICS

DESENVOLVEMOS SOLUÇÕES
PARA A SUA VIDA!



OS NOSSOS FORNECEDORES

PHILIPS

OSRAM 

ENELTEC[®]
brighten your ideas

MICROPLUS
GERMANY[®]

ETAP 
EXCELLENT LIGHTING, SAVING ENERGY



DÊ LUZ À SUA VIDA!



Para mais informações contacte-nos
ou envie-nos um sms
que nós contactamo-lo.

MADAN - PARQUE DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
Rua dos Inventores, 2825-125 Monte da Caparica, Portugal

PHONE: +351 210 438 676 | TLM.: +351 918 451 347
GPS: 38.661596, -9.201942
www.critical-kinetics.com | info@critical-kinetics.com

Layout e Criação é propriedade da CRITICAL KINETICS. Qualquer reprodução ou utilização em parte ou na totalidade tem de ser autorizada. Todos os preços são indicativos e estão sujeitos a alteração sem prévio aviso. Todos os preços apresentados acresce de IVA à taxa em vigor.



Iluminação Eficiente

ILUMINAÇÃO EFICIENTE

Cerca de 85% das informações são recebidas por intermédio da visão.

A iluminação artificial tem uma importância acrescida não apenas para possibilitar a visão em locais sem iluminação natural, mas também no desempenho das tarefas elaboradas nestes locais. São assim melhoradas as condições de trabalho, evitando a fadiga e, consequentemente, beneficiando o ser humano.

Alguns estudos mostram que a iluminação representa entre 10% a 50% do consumo total da electricidade.

A CRITICAL KINETICS elabora estudos Luminotécnicos, apresentando soluções que pretendem otimizar os consumos energéticos, mantendo os níveis adequados.



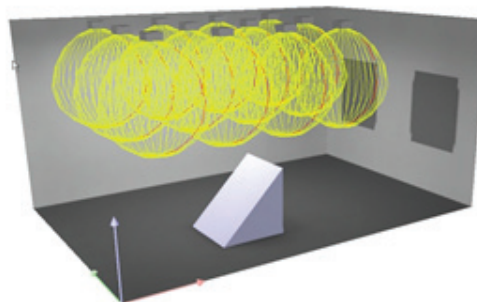
APLICAÇÕES:

- Residencial;
- Indústria;
- Locais Públicos;
- Comércio;
- Escritórios;
- Outras.



COMO FUNCIONA:

1. Auditoria Energética - iluminação;
2. Estudo Luminotécnico - Modelação 3D (Dialux, WinElux, etc.);
3. Solução de iluminação eficiente;
4. Análise económica do investimento.



BENEFÍCIOS:

- Reduções entre 30% a 50% do consumo de electricidade utilizada na iluminação;
- Poupança na factura energética;
- Baixa manutenção;
- Ambientes com qualidade da iluminação;

Uma iluminação apropriada:

- Não produz encadeamento nem sombras;
- Pode reduzir a fadiga ocular e as dores de cabeça;
- Chama mais a atenção para máquinas móveis e para outros riscos em matéria de segurança.

