



GreenSpace – solução LED sustentável de eficiência elevada

GreenSpace

Os clientes procuram obter o equilíbrio ideal entre o investimento inicial que efectuem e o custo da instalação durante a respectiva duração. GreenSpace apresenta-se como uma solução de iluminação descendente sustentável e económica que pode ser utilizada para substituir a iluminação descendente CFL convencional em aplicações de iluminação geral. Incluindo a mais recente tecnologia LED, que permite um consumo de energia extremamente reduzido, oferece uma emissão de luz constante, um desempenho de cor estável e uma composição de cores elevada. A duração prolongada do produto proporciona uma verdadeira solução do tipo "instalar e esquecer".

Benefícios

- Elevada eficiência do sistema: 80 lm/W (DN460B/DN461B); 100 lm/W (DN470B/DN471B)
- Poupança de energia até 70%: custo total de propriedade recuperado em menos de dois anos
- Iluminação de escritórios compatível com as normas, com desempenho de cor estável e elevada composição de cores

Características

- Tecnologia LED, durável, com eficiência energética
- Elevada eficiência do sistema: 80 lm/W (DN460B/DN461B); 100 lm/W (DN470B/DN471B)
- Desempenho de cor estável e elevada composição de cores
- Disponível com IP44 ou iluminação de emergência
- Disponível em versões UGR22 e UGR19

Aplicação

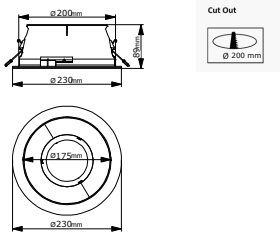
- Escritórios
- Revenda
- Hotéis e hospitais

Versions

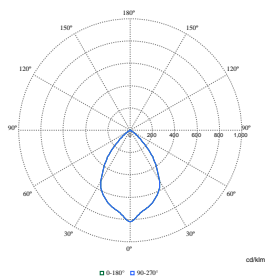
GreenSpace Compact, high-gloss reflector, protection cover clear, white rim



Desenho dimensional



Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - 910505105015

