



# Philips Ledinaire saliente

## Ledinaire Saliente

Qualidade e fiabilidade descomplicada e pronta a utilizar – é essa a beleza do LEDINAIRE. O LEDINAIRE é simples, oferecendo apenas o essencial e nada mais. Não gastamos dinheiro em coisas de que não precisa: sem embalagens vistosas nem brochuras desnecessárias. Oferecemos uma seleção de soluções LED populares e de baixo custo, garantindo que a iluminação LED está ao alcance do seu orçamento e que todos os nossos produtos cumprem sempre os standards mais elevados. Esta abordagem realista à iluminação significa que obtém exatamente aquilo que é indicado na caixa: fiabilidade, acessibilidade de preços e eficiência energética. Concebido para aplicações de iluminação geral, o LEDINAIRE SM060C montagem saliente é uma solução LED económica e eficiente para aplicação em escritórios, salas de aula, corredores e áreas de circulação.

### Benefícios

- Permite mudar facilmente luminárias convencionais
- Poupança direta de 40%
- Fácil instalação e longa duração de vida, que reduz a manutenção
- Design elegante e discreto

### Características

- Luminária saliente com tecnologia LED da família Ledinaire
- Materiais: corpo de aço lacado e difusor de PMMA
- Versões: quadrada e retangular
- Cor: Branco (RAL 9003)
- Equipamento incluído
- Instalação: tetos modulares perfil à vista. Para montagem em teto de gesso pode usar os marcos universais

# Ledinaire Saliente

## Aplicação

- Iluminação geral
- Corredores
- Salas de espera
- Hospitais
- Entradas

## Especificações

|  |  |
|--|--|
| <b>Tipo</b>                                      | LEDINAIRE SM060C                                 |
| <b>Fonte de luz</b>                              | Módulo LED não substituível                      |
| <b>Potência do sistema</b>                       | 40 W   |
| <b>Ângulo do feixe</b>                           | 2 x 54°  |
| <b>Fluxo luminoso</b>                            | 3400 lm  |
| <b>Temperatura de cor correlacionada</b>         | 3000 K (Branco quente)<br>4000 K (Branco neutro) |
| <b>Índice de restituição cromática</b>           | > 80   |
| <b>Vida útil média L70B50</b>                    | 30 000 horas                                     |
| <b>Vida útil média L80B50</b>                    | 15 000 horas                                     |
| <b>Vida útil média L90B50</b>                    | 10 000 horas                                     |
| <b>Temperatura ambiente média</b>                | +25 °C   |
| <b>Intervalo da temperatura de funcionamento</b> | +10 a +40 °C                                     |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Controlador</b>             | Incorporado, não substituível   |
| <b>Tensão de funcionamento</b> | 220-240 V / 50-60 Hz  |
| <b>Opções</b>                  | Não regulável   |
| <b>Material</b>                | Aço pintado   |
| <b>Cor</b>                     | Branco (RAL9003)  |
| <b>Tampa ótica</b>             | PMMA difuso   |
| <b>Ligação</b>                 | Conector de encaixe com gancho  |
| <b>Manutenção</b>              | Não é necessária limpeza interior<br>A fonte de luz e o controlador não requerem manutenção   |
| <b>Instalação</b>              | Montado no teto com dois suportes de montagem e suspensores de plástico entre os suportes e a luminária<br>Ligação de passagem não possível<br>Instalação sem remoção da lâmpada nem da cobertura |
| <b>Observações</b>             | Não adequado para iluminação de emergência  |

## Versions



LEDINAIRE SURFACE-MOUNTED  
SM060C - LED Module, system  
flux 3200 lm

## Ledinaire Saliente

### Detalhes do produto



Ledinaire\_Surface\_Mounted-  
SM060C-DP01.tif

