



# Luminária externo fina DL252

## DL252 G2 SF SQ LED 2000 30K 24W 11" WV

Luminária externo fina DL252, 24 W, 2000 lm, 3000 K, Facho aberto, Branco

Uma família completa que oferece iluminação superior com uniformidade e segurança ótimas. Escolha a melhor opção para cada projeto, entre vários pacotes de lúmen/potência, e aproveite um desempenho confiável e excelente sem manutenção.

### Dados do produto

| Informações gerais                |                |
|-----------------------------------|----------------|
| Fonte de luz substituível         | N              |
| Número de unidades de equipamento | Unidade        |
| Driver incluído                   | Sim            |
| Vida útil nominal                 | 25.000 hora(s) |
| Ciclo de comutação                | 12.500         |
| Lighting Technology               | LED            |
| Período de garantia               | 1 anos         |

### Dados técnicos de luz

|  |                   |
|--|-------------------|
| Fluxo luminoso                           | 2.000 lm          |
| Temperatura de cor correlacionada (nom.) | 3000 K            |
| Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)     | 83,00 lm/W        |
| Color rendering index (CRI)              | 80                |
| Cor da fonte de luz                      | Branco quente 830 |
| Tipo de ótica                            | Facho aberto      |

| Difusão de feixe da luz da luminária     | 110°                          |
|--|-------------------------------|
| Dados elétricos e de operação            |                               |
| Tensão de entrada                        | 110 a 240 V                   |
| Line Frequency                           | 50 or 60 Hz                   |
| Frequência de entrada                    | 50º ou 60º Hz                 |
| Corrente de irrupção                     | 55 A                          |
| Tempo de irrupção                        | 0,1 ms                        |
| Consumo de energia                       | 24 W                          |
| Fator de potência (fração)               | 0.5                           |
| Conexão                                  | Unidade de conexão de 2 polos |
| Cabo                                     | Cabo de 0,2 m sem plugue      |
| Número de produtos em MCB de 16 A tipo B | 28                            |
| Adequado para uma comutação aleatória    | N                             |
| Proteção/Classe IEC                      | Classe de segurança II        |

## Luminária externo fina DL252

| Controles e dimerização                            |   |
|--|---|
| Regulável  | Não   |
| Controlador/fonte de alimentação/<br>transformador | Unidade de fonte de alimentação<br>(Ligado/Desligado) |
| Emissão de luz constante                           | N   |

| Dados mecânicos e de compartimento             |                               |
|--|-------------------------------|
| Material do compartimento                      | Metal                         |
| Material refletor                              | -                             |
| Material de óptica                             | Poliestireno                  |
| Tipo de acessório de lente/difusor ótico       | Polipropileno                 |
| Fixation material                              | Aço                           |
| Cor do compartimento                           | Branco                        |
| Tipo de acessório de lente/difusor ótico       | Fosco                         |
| Comprimento geral                              | 285 mm                        |
| Largura total                                  | 285 mm                        |
| Altura geral                                   | 28 mm                         |
| Diâmetro total                                 | 285 mm                        |
| Dimensões (altura x largura x profundidade)    | 28 x 285 x 285 mm             |
|  | 0,725 kg                      |
| Código de proteção de entrada                  | IP20 [Proteção contra toques] |
| Código de proteção mecânica contra<br>impactos | IK01 [0,15 J]                 |
| Peso líquido (peça)                            | 0,725 kg                      |

| Aprovação e aplicação      |   |
|----------------------------|---|
| Teste de fio incandescente | Temperatura de 650 °C, duração de 30 s                  |
| Marca de inflamabilidade   | Para montagem em superfícies<br>normalmente inflamáveis |
| Compatível com EU RoHS     | Sim   |

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
|                                   | 2 anos      |
| EyeComfort                        | Sim         |
| Intervalo de temperatura ambiente | -20 a 40 °C |

| Desempenho inicial (compatível com IEC) |                   |
|---|-------------------|
| Tolerância do fluxo luminoso            | +10%/-15%         |
| Cromaticidade inicial                   | (0.440, 0.403) <6 |
| Tolerância de consumo de energia        | +10%/-20%         |

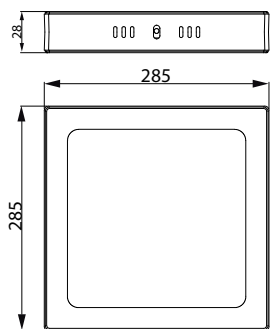
  

| Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC) |                |
|---|----------------|
| Taxa de falhas do controlador a 5000 h            | 0,05 %         |
| Vida útil média L70B50                            | 25.000 hora(s) |

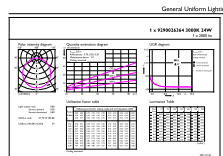
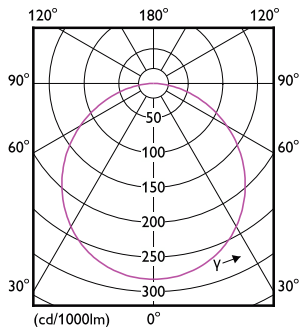
| Dados do produto                        |   |
|---|---|
| Nome de produto da encomenda            | DL252 G2 SF SQ LED 2000 30K 24W 11"<br>WV |
| Nome do produto completo                | DL252 G2 SF SQ LED 2000 30K 24W 11"<br>WV |
| Full EOC                                | 871869974917000                           |
| Descrição do código local               | DL252 G2 SF SQ LED 2000 30K 24W 11"<br>WV |
| Código de encomenda                     | 929002636401                              |
| Nº do material (12NC)                   | 929002636401                              |
| Código local                            | 929002636401                              |
| Numerador — Quantidade por embalagem    | 1   |
| EAN/UPC - produto/caixa                 | 8718699749170                             |
| Numerador SAP — Embalagens por exterior | 12  |
| EAN/UPC - caixa                         | 8718699749187                             |

### Desenho dimensional



# Luminária externo fina DL252

## Dados fotométricos



General Uniform Lighting  
DL252 G2 SF SQ LED 2000 30K 24W 11'' WV  
Page 1/1

Light Distribution Diagram - DL252 G2 SF SQ LED 2000 30K 24W 11'' WV

General uniform lighting - DL252 G2 SF SQ LED 2000 30K 24W 11'' WV

