



Luminária externo fina DL252

DL252 G2 R Rd LED 1300 30K 18W 8" WV 1pk

Luminária externo fina DL252, 18 W, 1300 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 | 1.300 lm |
| Temperatura de cor correlacionada (nom.) | 3000 K |
| Eficiência luminosa (nominal) (Nom.) | 72,00 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 | 44 A |
| Tempo de irrupção | 0,13 ms |
| Consumo de energia | 18 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 | 34 |
| 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/ transformador | Unidade de fonte de alimentação (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 | 221 mm |
| Largura total | 221 mm |
| Altura geral | 20 mm |
| Diâmetro total | 221 mm |
| Dimensões (altura x largura x profundidade) | 20 x 221 x 221 mm |
| | 0,388 kg |
| Código de proteção de entrada | IP20 [Proteção contra toques] |
| Código de proteção mecânica contra impactos | IK01 [0,15 J] |
| Peso líquido (peça) | 0,324 kg |

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

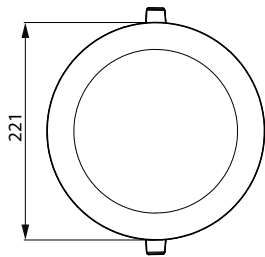
| | |
|-----------------------------------|-------------|
| | 2 anos |
| EyeComfort | Sim |
| Intervalo de temperatura ambiente | -20 a 40 °C |

| 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) |

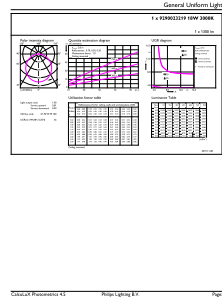
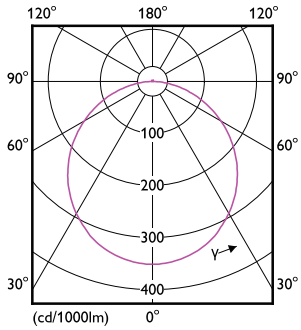
| Dados do produto | |
|---|---|
| Nome de produto da encomenda | DL252 G2 R Rd LED 1300 30K 18W 8" WV 1pk |
| Nome do produto completo | DL252 G2 R Rd LED 1300 30K 18W 8" WV 1pk |
| Full EOC | 871869973416900 |
| Descrição do código local | Luminária Emb Red DL252 18W 1300lm Q |
| Código de encomenda | 929002321901 |
| Nº do material (12NC) | 929002321901 |
| Código local | 929002321901 |
| Numerador — Quantidade por embalagem | 1 |
| EAN/UPC - produto/caixa | 8718699734169 |
| Numerador SAP — Embalagens por exterior | 12 |
| EAN/UPC - caixa | 8718699734176 |

Desenho dimensional



Luminária externo fina DL252

Dados fotométricos



Light Distribution Diagram - DL252 G2 R Rd LED 1300 30K 18W 8'' WV 1pk

General uniform lighting - DL252 G2 R Rd LED 1300 30K 18W 8'' WV 1pk

Vida útil



L70B-50 25K-LED

