



Luminária externo fina DL252

DL252 G2 R Rd LED 900 65K 12W 6" WV 1pk

Luminária externo fina DL252, 12 W, 900 lm, 6500 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		Dados elétricos e de operação	
Fonte de luz substituível	N	Tensão de entrada	110 a 240 V
Número de unidades de equipamento	Unidade	Line Frequency	50 or 60 Hz
Driver incluído	Sim	Frequência de entrada	50 ^º ou 60 ^º Hz
Ciclo de comutação	12.500	Corrente de irrupção	25 A
Lighting Technology	LED	Tempo de irrupção	0,25 ms
Dados técnicos de luz		Consumo de energia	12 W
Fluxo luminoso	900 lm	Fator de potência (fração)	0.5
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	75,00 lm/W	Conexão	Unidade de conexão de 2 polos
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	6500 K	Cabo	Cabo de 0,2 m sem plugue
Color rendering index (CRI)	80	Número de produtos em MCB de 16 A tipo B	65
Cor da fonte de luz	Luz natural 865	Temperatura	
Tipo de ótica	Facho aberto	Intervalo de temperatura ambiente	-20 a 40 °C
Propagação do feixe de luz da luminária	110°	Controles e dimerização	
		Regulável	Não

Luminária externo fina DL252

Driver/unidade de potência/transformador	Unidade de fonte de alimentação (Ligado/Desligado)
Emissão de luz constante	N

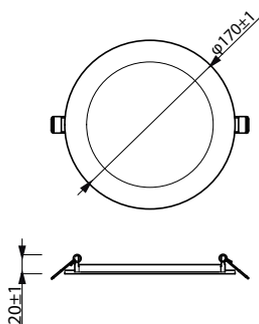
Dados mecânicos e de compartimento

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	170 mm
Largura total	170 mm
Altura geral	20 mm
Diâmetro total	170 mm
Dimensões (altura x largura x profundidade)	20 x 170 x 170 mm 0,307 kg

Aprovação e aplicação

Código de proteção de entrada	IP20 [Proteção contra toques]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK01 [0,15 J]
Proteção/Classe IEC	Classe de segurança II 2 anos
EyeComfort	Sim
Período de garantia	1 anos
Marca de inflamabilidade	Para montagem em superfícies normalmente inflamáveis
Teste de Glow-wire	Temperatura de 650 °C, duração de 30 s

Desenho dimensional



Compatível com EU RoHS	Sim
------------------------	-----

Desempenho inicial (compatível com IEC)

Tolerância do fluxo luminoso	+10%/-15%
Cromaticidade inicial	(0.313, 0.337) <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)

Condições de aplicação

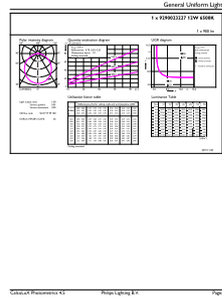
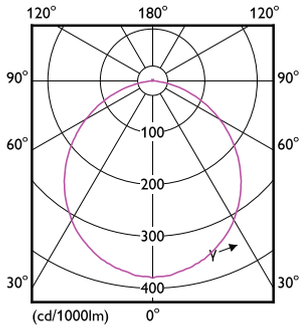
Adequado para uma comutação aleatória	N
---------------------------------------	---

Dados do produto

Nome de produto da encomenda	DL252 G2 R Rd LED 900 65K 12W 6" WV 1pk
Nome do produto completo	DL252 G2 R Rd LED 900 65K 12W 6" WV 1pk
Full EOC	871869973432900
Descrição do código local	Luminária Emb Red DL252 12W 900lm F
Código de encomenda	929002322701
Nº do material (12NC)	929002322701
Código local	929002322701
Peso líquido (peça)	0,215 kg
EAN/UPC - produto/caixa	8718699734329
Numerador SAP — Embalagens por exterior	20
EAN/UPC - caixa	8718699734336

Luminária externo fina DL252

Dados fotométricos



Light Distribution Diagram - DL252 G2 R Rd LED 900 65K 12W 6'' WV 1pk

General uniform lighting - DL252 G2 R Rd LED 900 65K 12W 6'' WV 1pk

Vida útil



L70B-50 25K-LED

