



Luminária externo fina DL252

DL252 G2 R Rd LED 400 65K 6W 4" WV

Luminária externo fina DL252, 6 W, 400 lm, 6500 K, Ângulo de foco de 110°, 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		Difusão de feixe da luz da luminária	
Fonte de luz substituível	N	Difusão de feixe da luz da luminária	110°
Número de unidades de equipamento	Unidade	Dados elétricos e de operação	
Driver incluído	Sim	Tensão de entrada	110 a 240 V
Vida útil nominal	25.000 hora(s)	Line Frequency	50 or 60 Hz
Ciclo de comutação	12.500	Frequência de entrada	50 ^º ou 60 ^º Hz
Lighting Technology	LED	Corrente de irrupção	13,4 A
Escala de valor	Valor	Tempo de irrupção	0,5 ms
Período de garantia	1 anos	Consumo de energia	6 W
Dados técnicos de luz		Fator de potência (fração)	0.5
Fluxo luminoso	400 lm	Conexão	Cabos/fios suspensos
Temperatura de cor correlacionada (nom.)	6500 K	Adequado para uma comutação aleatória	Não se aplica
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	66,00 lm/W	Proteção/Classe IEC	Classe de segurança II
Color rendering index (CRI)	80	Controles e dimerização	
Cor da fonte de luz	Luz natural 865	Regulável	Não
Tipo de ótica	Ângulo de foco de 110°		

Luminária externo fina DL252

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	Alumínio
Material refletor	-
Material de óptica	Poliestireno
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	Poliestireno
Fixation material	Aço
Cor do compartimento	Branco
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	Fosco
Comprimento geral	120 mm
Largura total	120 mm
Altura geral	20 mm
Diâmetro total	120 mm
Dimensões (altura x largura x profundidade)	20 x 120 x 120 mm
	0,15 kg
Código de proteção de entrada	IP20 [Proteção contra toques]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK03 [0,3 J]
Peso líquido (peça)	0,137 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	-10 a 40 °C

Desempenho inicial (compatível com IEC)

Cromaticidade inicial	(0.3130 , , 0.3370) 6 SDCM
-----------------------	----------------------------

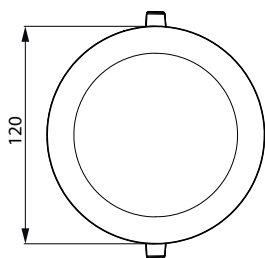
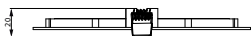
Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

Taxa de falhas do controlador a 5000 h	0,015 %
Vida útil média L70B50	25.000 hora(s)

Dados do produto

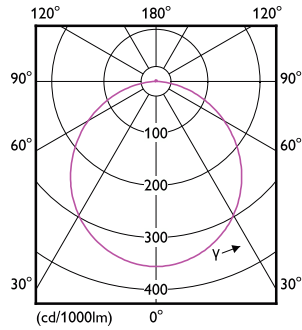
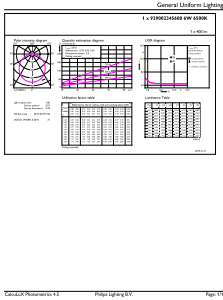
Nome de produto da encomenda	DL252 G2 R Rd LED 400 65K 6W 4" WV
Nome do produto completo	DL252 G2 R Rd LED 400 65K 6W 4" WV
Full EOC	871869974867800
Descrição do código local	Luminária LED Emb RD DL252 6W 400lm F
Código de encomenda	929002345601
Nº do material (12NC)	929002345601
Código local	929002345601
Numerador — Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - produto/caixa	8718699748678
Numerador SAP — Embalagens por exterior	20
EAN/UPC - caixa	8718699748685

Desenho dimensional



Luminária externo fina DL252

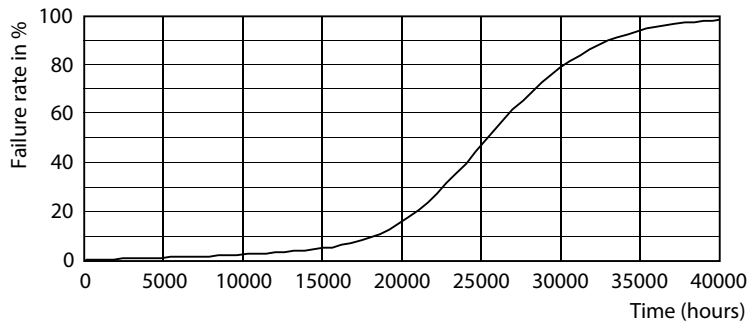
Dados fotométricos



General uniform lighting - DL252 G2 R Rd LED 400 65K 6W 4" WV

Light Distribution Diagram - DL252 G2 R Rd LED 400 65K 6W 4" WV

Vida útil



L70B-50 25K-LED

