



Luminária externo fina DL252

DL252 G2 R SQ 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	
Fonte de luz substituível	N
Número de unidades de equipamento	Unidade
Driver incluído	Sim
Ciclo de comutação	12.500
Lighting Technology	LED
Período de garantia	1 anos

Dados técnicos de luz	
Fluxo luminoso	400 lm
Temperatura de cor correlacionada (nom.)	6500 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	66,00 lm/W
Color rendering index (CRI)	80
Cor da fonte de luz	Luz natural 865
Tipo de ótica	Ângulo de foco de 110°
Difusão de feixe da luz da luminária	110°

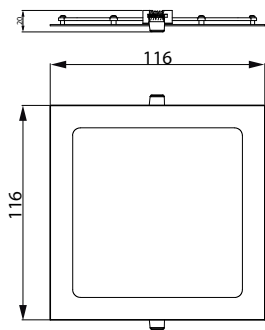
Dados elétricos e de operação	
Tensão de entrada	110 a 240 V
Line Frequency	50 or 60 Hz
Frequência de entrada	50° ou 60° Hz
Corrente de irrupção	13,4 A
Tempo de irrupção	0,5 ms
Consumo de energia	6 W
Fator de potência (fração)	0,5
Conexão	Cabos/fios suspensos
Adequado para uma comutação aleatória	Não se aplica
Proteção/Classe IEC	Classe de segurança II

Controles e dimerização	
Regulável	Não
Controlador/fonte de alimentação/transformador	Unidade de fonte de alimentação (Ligado/Desligado)

Luminária externo fina DL252

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	116 mm
Largura total	116 mm
Altura geral	20 mm
Diâmetro total	116 mm
Dimensões (altura x largura x profundidade)	20 x 116 x 116 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)	0,150 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

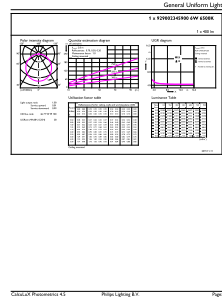
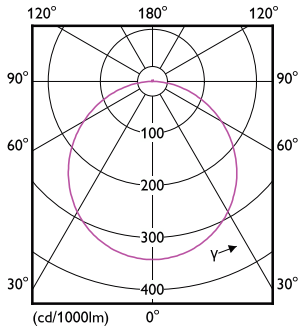
Desenho dimensional



	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 SQ LED 400 65K 6W 4" WV
Nome do produto completo	DL252 G2 R SQ LED 400 65K 6W 4" WV
Full EOC	871869974873900
Descrição do código local	Luminária LED Emb Qd DL252 6W 400lm F
Código de encomenda	929002345901
Nº do material (12NC)	929002345901
Código local	929002345901
Numerador — Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - produto/caixa	8718699748739
Numerador SAP — Embalagens por exterior	20
EAN/UPC - caixa	8718699748746

Luminária externo fina DL252

Dados fotométricos



Light Distribution Diagram - DL252 G2 R SQ LED 400 65K 6W 4'' WV

General uniform lighting - DL252 G2 R SQ LED 400 65K 6W 4'' WV

Vida útil



L70B-50 25K-LED

