



Ledinaire Slim Downlight G2

DN065B G2 LED20/840 22W 220V D200 RD EU

840 branco neutro - Unidade de fonte de alimentação - WH

A gama LEDINAIRE contém uma seleção de luminárias LED populares prontas a utilizar que são fornecidas com os níveis de qualidade elevados da Philips a um preço competitivo.

Dados do produto

Informações gerais		Controles e regulação	
Cor da fonte de luz	840 branco neutro	Regulável	false
Fonte de luz substituível	false	Dados mecânicos e de revestimento	
Controlador/fonte de alimentação/ transformador	PSU [Unidade de fonte de alimentação]	Material do compartimento	Metal-plástico
Controlador incluído	true	Material da ótica	PC
Tipo de ótica	110 [Ângulo do feixe 110°]	Material de lente/tampa ótica	Policarbonato
Ligação	Unidade de ligação de 2 polos	Material de fixação	Steel
Cabo	Cabo de 0,2 m com conector de cabo	Acabamento da lente/difusor ótico	Mate
Proteção/Classe IEC	Classe de segurança II	Altura total	45 mm
Teste de resistência do cabo	Temperatura 650 °C, duração 30 s	Diâmetro total	225 mm
Marca de inflamabilidade	F [F]	Cor	WH
Período de garantia	3 anos	Dimensões (Altura x largura x profundidade)	45 x NaN x NaN mm (1.8 x NaN x NaN in)
Fluxo luminoso constante	Não		
Número de produtos em MCB	48		
Em conformidade com RoHS da UE	Sim		
Dados elétricos e de funcionamento			
Tensão de entrada	220-240 V		
Frequência de entrada	50 ou 60 Hz		
Corrente de irrupção	6,07 A		
Tempo de irrupção	0,272 ms		
Fator de potência (Min.)	0.75		

Ledinaire Slim Downlight G2

Aprovação e aplicação

Código de proteção de entrada	IP20 [Proteção de dedos]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK03 [IK03]

Desempenho inicial (compatível com IEC)

Fluxo luminoso inicial	2000 lm
Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%
Eficiência da luminária LED inicial	90,00 lm/W
Temperatura da cor correlacionada inicial	4000 K
Índice de composição de cores inicial	80
Cromaticidade inicial	(0.3794, 0.3742) 5SDCM
Potência de entrada inicial	22 W
Tolerância de consumo de energia	+/-10%

Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

Vida útil média L70B50	35000 h
------------------------	---------

Condições de aplicação

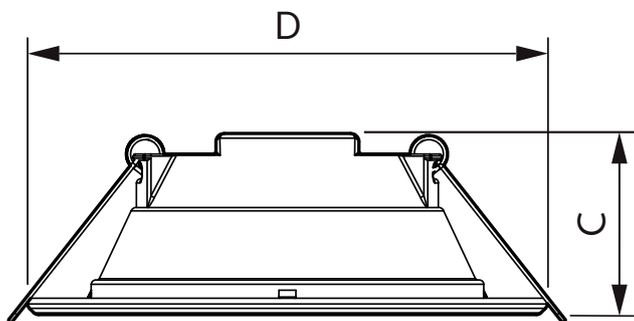
Intervalo de temperatura ambiente	-20 to +40°C
Adequado para uma comutação aleatória	Não

Dados do produto

Código do produto completo	871869967945300
Nome de produto da encomenda	DN065B G2 LED20/840 22W 220V D200 RD EU
EAN/UPC – Produto	8718699679453
Código de encomenda	67945300
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	12
N.º material (12NC)	929002220732
Peso líquido (Peça)	0,333 kg



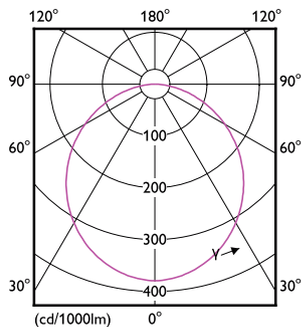
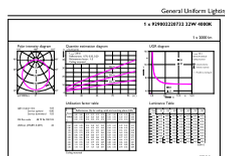
Desenho dimensional



DN065B LED20 840 23W 220-240V D200 EU ND

Product	D	C
DN065B G2 LED20/840 22W 220V D200 RD EU	225 mm	45 mm

Dados fotométricos



Downlight DN065B G2 LED20 840 D200 RD EU

Downlight DN065B G2 LED20 840 D200 RD EU

Ledinaire Slim Downlight G2

