



Ledinaire Slim Downlight G2

DN065B G2 LED10/830 11W 220V L150 SQ EU

Ledinaire Slim Downlight G2, Recessed, 11 W, 150x150 mm, 900 lm, 3000 K, Mate, IP20/40

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		
Fonte de luz substituível	Não	
Driver incluído	Sim	
Tecnologia de iluminação	LED	
Escala de valor	Valor	
Período de garantia	5 anos	
Marca de inflamabilidade	Para montagem em superfícies	
	normalmente inflamáveis	
Teste de resistência do cabo	Temperatura 650 °C, duração 30 s	
Em conformidade com RoHS da UE	Sim	
Caraterísticas técnicas da luz		
Fluxo Luminoso	900 lm	
Temperatura de cor correlacionada	3000 K	
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	86,00 lm/W	
Color rendering index (CRI)	80	
Cor da fonte de luz	830 branco quente	
Tipo de ótica	Ângulo de feixe de 110°	

Difusão do feixe de luz da luminária	110°	
Classificação de encandeamento unificada	28	
CEN		
Funcionamento e caraterísticas elétricas		
Tensão de entrada	220 a 240 V	
Frequência de linha	50 or 60 Hz	
Frequência de entrada	50 ou 60 Hz	
Corrente de irrupção	4,03 A	
Tempo de irrupção	0,272 ms	
Consumo de Energia	11 W	
Fator de potência (Fração)	0.75	
Ligação	Unidade de ligação de 2 polos	
Cabo	Cabo de 0,2 m com conector de cabo	
Número de produtos no MCB de 16 A tipo B	48	

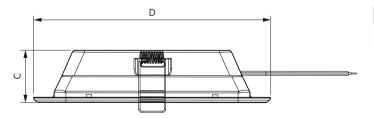
Datasheet, 2023, Abril 29 Dados sujeitos a alteração

Ledinaire Slim Downlight G2

Temperatura		
Amplo intervalo de temperatura ambiente	-20 a +40 °C	
Controlos e regulação		
Regulável	Não	
Driver/unidade de alimentação/	Unidade de fonte de alimentação (aceso/apagado)	
transformador		
Fluxo luminoso constante	Não	
Características mecânicas e compartim	ento	
Material do corpo	metal/plástico	
Material refletor	Policarbonato	
Material da ótica	Policarbonato	
Material do difusor ótico	Policarbonato	
Material de fixação	Aço	
Cor do compartimento	Branco	
Acabamento do difusor ótico	Mate	
Comprimento global	175 mm	
Largura total	175 mm	
Altura total	39 mm	
Dimensões (Altura x largura x profundidade)	39 x 175 x 175 mm	
Aprovação e aplicação		
	1000/40/0 1 7 1 1 1 5 6 7/1	
Código de proteção de entrada	IP20/40 [Proteção de dedos, Superfície	
	de emissão]	
Código de proteção mecânica contra	IKO3 [0,3 J]	
impactos		

Classe de proteção IEC	Classe de segurança II	
Desempenho inicial (em conformidade com a IEC)		
Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%	
Cromaticidade inicial	(0.4367, 0.3933) 5SDCM	
Tolerância de consumo de energia	+/-10%	
Desempenho ao longo do tempo (em conformidade com a IEC)		
Taxa de falhas do driver a 5000 h	0,0046 %	
Condições de aplicação		
Adequado para uma comutação aleatória	Não	
Dados do produto		
Nome de produto da encomenda	DN065B G2 LED10/830 11W 220V L150	
	SQ EU	
Nome do produto completo	DN065B G2 LED10/830 11W 220V L150	
	SQ EU	
Código do produto completo	871869967947700	
Código de encomenda	67947700	
N.º material (12NC)	929002220832	
Numerador – Quantidade por embalagem	1	
EAN/UPC - Produto/caixa	8718699679477	
Numerador – Embalagens por caixa exterior	12	
EAN/UPC - Caso	8718699679484	

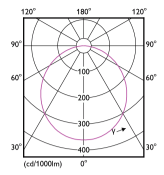
Desenho dimensional



Product	С	D
DN065B G2 LED10/830 11W 220V L150 SQ EU	39 mm	175 mm

Ledinaire Slim Downlight G2

Dados fotométricos



Light Distribution Diagram - DN065B G2 LED10/830 11W 220V L150 SQ EU



© 2023 Signify Holding Todos os direitos reservados. A Signify não fornece quaisquer representações ou garantia relativamente à exatidão ou integridade das informações aqui incluídas e não será responsável por qualquer ação com base nas mesmas. As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não constituem parte de qualquer proposta ou contrato, salvo acordo em contrário com a Signify. Philips e o Emblema do Escudo da Philips são marcas comerciais registadas da Koninklijke Philips N.V.