



Ledinaire Slim Downlight DN065B G2 & DN065C

DN065B G2 LED19/830 22W 220V D200 RD EU

830 blanc chaud - Alimentation - Blanc

La gamme Ledinaire contient une sélection de luminaires LED tendance, disponibles en magasin, de haute qualité Philips à un prix compétitif. Fiabilité, efficacité énergétique et prix abordable : tout ce dont vous avez besoin

Données du produit

Caractéristiques générales		
Température de couleur	830 blanc chaud	
Source lumineuse de substitution	Non	
Driver/alimentation/transformateur	PSU [Alimentation]	
Driver inclus	Oui	
Type d'optique	110 [Faisceau 110°]	
Faisceau du luminaire	110°	
Connexion	Unité de connexion 2 pôles	
Câble	Câble 0,2 m avec connecteur de	
	câble	
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II	
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 30 s	
Essai au fil incandescent	F [conçus pour des surfaces	
	normalement inflammables]	
Garantie	5 ans	
Flux lumineux constant	Non	

Nombre de produits par disjoncteur de 16	∆ type R 48	
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	
Caractéristiques électriques		
Tension d'entrée	220 à 240 V	
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz	
Courant d'appel	6,07 A	
Temps du courant d'appel	0,272 ms	
Facteur de puissance (min.)	0.75	
Gestion et gradation		
avec gradation	Non	
Matériaux et finitions		
Matériaux du boîtier	Métal Plastique	
Matériaux de réflecteur	Polycarbonate	

Ledinaire Slim Downlight DN065B G2 & DN065C

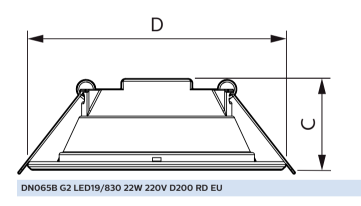
Constitution de l'optique	Polycarbonate	
Matériaux cache optique/lentille	Polycarbonate	
Matériel de fixation	Acier	
Finition de cache optique/lentille	Mat	
Hauteur totale	45 mm	
Diamètre total	225 mm	
Couleur	Blanc	
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	45 x NaN x NaN mm (1.8 x NaN x	
	NaN in)	
Normes et recommandations		
Code d'indice de protection	IP20 (avant IP40)	
Code de protection contre les chocs mécaniques	IK03 [0.3 J]	
Performances Initiales (Conforme IEC)		
Flux lumineux initial	1900 lm	
Tolérance du flux lumineux	+/-10%	
Efficacité lumineuse à Oh du luminaire LED	86,00 lm/W	
Température de couleur proximale initiale	3000 K	
Indice de rendu des couleurs (initial)	80	
Chromaticité initiale	(0.4367, 0.3933) 5SDCM	

22 W
+/-10%
-20 à +40 ℃
Non
871869967943900
DN065B G2 LED19/830 22W 220V
D200 RD EU
8718699679439
67943900
1
12
929002220632
0,333 kg



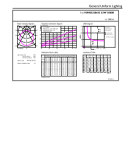


Schéma dimensionnel

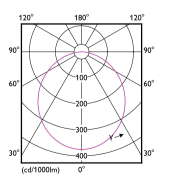


Product	D	С
DN065B G2 LED19/830 22W 220V D200 RD EU	225 mm	45 mm

Données photométriques







Downlight DN065B G2 LED19 830 D200 RD EU

Ledinaire Slim Downlight DN065B G2 & DN065C



© 2022 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.