



# **CoreLine Downlight**

## **DN130B LED20S/840 IA1 WH**

CoreLine Downlight, 22 W, D200 mm, 2000 lm, 4000 K, Sans fil, Dépoli, IP20

CoreLine Downlight tient la promesse de luminaires innovants, faciles à utiliser et de haute qualité de la gamme CoreLine CoreLine. La gamme d'éclairage encastré CoreLine Downlight a été conçue pour remplacer les luminaires downlight équipés de lampes CFL-ni/CFL-i. Ces luminaires créent un effet d'éclairage naturel pour les applications d'éclairage général. Ils permettent par ailleurs de réaliser immédiatement des économies d'énergie et bénéficient d'une plus longue durée de vie, ce qui en fait une solution écologique et rentable. Leur taille de découpe standard et leurs connecteurs à poussoir les rendent faciles à installer. Les luminaires InterAct Ready avec communications sans fil intégrées de cette famille peuvent être utilisés avec les passerelles, capteurs et logiciels InterAct.

#### Données du produit

Informations générales	
Source lumineuse remplaçable	Non
Nombre d'appareillages	1 unité
Driver inclus	Oui
Remarques	*-Conformément au document
	d'orientation de Lighting Europe
	« Évaluer les performances des
	luminaires LED - janvier 2018 »,
	statistiquement, il n'existe aucune
	différence significative de maintien du
	flux lumineux entre B50 et, par exemple,
	B10. La valeur de la durée de vie utile
	moyenne (B50) représente donc
	également la valeur B10.

Code famille de produits	DN130B [CoreLine Downlight WH]
Type de lampe	LED
Valeur ajoutée	Performance
Commande intégrée	Capteur InterAct SNS210
Marquage CE	Oui
Garantie	5 ans
Inflammabilité	Pour montage sur surfaces normalement
Inflammabilité	Pour montage sur surfaces normalement inflammables
Inflammabilité  Marquage ENEC	
	inflammables
Marquage ENEC	inflammables Marquage ENEC
Marquage ENEC Essai au fil incandescent	inflammables  Marquage ENEC  Température 850 °C, durée 5 s

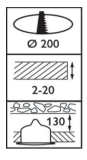
# **CoreLine Downlight**

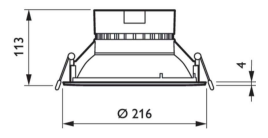
Données techniques de l'éclairage	
Flux lumineux	2 000 lm
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	90 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Angle d'ouverture du faisceau de la source	120 degré(s)
lumineuse	
Température de couleur	840 blanc neutre
Type d'optique	Réflecteur blanc sans grille
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	90°
Indice UGR	28
Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Courant d'appel	16 A
Durée courant d'appel	0,32 ms
Consommation électrique	22 W
Facteur de puissance (fraction)	0.9
Connexion	Connecteur à poussoir 2 pôles
Câble	-
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A	24
type B	
Température	
Gamme de températures ambiantes	-10 à +40 °C
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Driver / unité d'alimentation électrique /	Bloc d'alimentation régulant externe
transformateur	
Interface de commande	Sans fil
Flux lumineux constant	Non
Mécanique et boîtier	
Matériaux du corps	Polycarbonate
Matériaux du réflecteur	Polycarbonate
Matériaux optiques	-
Matériaux du cache optique/de la lentille	Polycarbonate

Matériaux de fixation	Acier
Couleur du corps	Blanc
Finition du cache optique/de la lentille	Dépoli
Hauteur totale	109 mm
Diamètre total	216 mm
Approbation et application	
Indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Protection contre les chocs mécaniques	IK02 [0,2 J standard]
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
Performances initiales	
Tolérance de flux lumineux	+/-10%
Chromaticité initiale	(0.38, 0.37) SDCM <5
Tolérance de consommation électrique	+/-10%
Durées de vie (conformes IES)	
Taux de défaillance de l'appareillage à la	5 %
durée de vie utile moyenne de 50 000 h	
Flux lumineux sortant à la durée de vie utile	L70
moyenne* de 50 000 h	
Conditions d'application	
Performance température ambiante Tq	25 °C
Convient pour la commutation aléatoire	Oui
Données du produit	
Nom du produit de la commande	DN130B LED20S/840 IA1 WH
Nom de produit complet	DN130B LED20S/840 IA1 WH
Code EOC	871869939710400
Code de commande	39710400
Code 12NC	910500465263
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718699397104
Conditionnement par carton	1
Codes EAN/UPC - Boîte	8718699397104

## **CoreLine Downlight**

### Schéma dimensionnel







© 2023 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.