



# **Downlight DN060B**

### DN060B LED8S/830 PSU WH

Downlight DN060B, 9 W, 800 lm, 3000 K, Opale

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

#### Données du produit

Informations générales	
Source lumineuse remplaçable	Non
Appareillage	-
Type de lampe	LED
Valeur ajoutée	Economique
Garantie	3 ans
Données techniques de l'éclairage	
Flux lumineux	800 lm
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	89 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	>80
Température de couleur	830 blanc chaud
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	10°
Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 or 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz
Consommation électrique	9 W
Facteur de puissance (fraction)	0.9

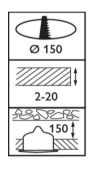
Connexion	Connecteur à poussoir 2 pôles
Température	
Gamme de températures ambiantes	0 à +35 ℃
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Driver / unité d'alimentation électrique /	Bloc d'alimentation électrique
transformateur	(Marche/Arrêt)
Mécanique et boîtier	
Matériaux du corps	Plastique
Matériaux du réflecteur	Acier
Matériaux optiques	Polycarbonate
Matériaux de fixation	Acier inoxydable
Couleur du corps	Blanc
Finition du cache optique/de la lentille	Opale
Longueur totale	225 mm
Largeur totale	225 mm
Hauteur totale	100 mm
Diamètre total	173 mm

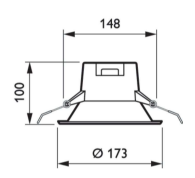
# Downlight DN060B

Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	100 x 225 x 225 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 I
Performances initiales	
Chromaticité initiale	(0.43, 0.40) SDCM <5
Tolérance de consommation électrique	+/-10%
Durées de vie (conformes IES)	
Taux de défaillance de l'appareillage à la durée de	7,5 %
vie utile moyenne de 50 000 h	
Flux lumineux sortant à la durée de vie utile	L65
moyenne* de 50 000 h	

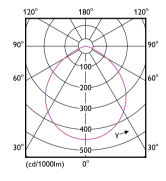
Conditions d'application		
Performance température ambiante Tq	25 °C	
Données du produit		
Nom du produit de la commande	DN060B LED8S/830 PSU WH	
Nom de produit complet	DN060B LED8S/830 PSU WH	
Code EOC	871016330662999	
Code de commande	30662999	
Code 12NC	911401532031	
Quantité par pack	1	
Code EAN – Produit/Boîte	8710163306629	
Conditionnement par carton	12	
Codes EAN/UPC - Boîte	8710163306902	

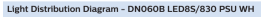
#### Schéma dimensionnel

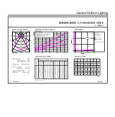




#### Données photométriques







## Downlight DN060B



© 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.