



Downlight DN060B

DN060B LED8S/840 PSU WH

840 blanc neutre - Alimentation - Blanc

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

Caractéristiques générales		Constitution de l'optique	
Température de couleur	840 blanc neutre	Constitution de l'optique	Polycarbonate
Source lumineuse de substitution	Non	Matériel de fixation	Acier inoxydable
Appareillage	-	Finition de cache optique/lentille	Opale
Driver/alimentation/transformateur	PSU [Alimentation]	Longueur totale	175 mm
Faisceau du luminaire	110°	Largeur totale	175 mm
Connexion	Connecteur à poussoir 2 pôles	Hauteur totale	100 mm
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I	Diamètre total	173 mm
Garantie	3 ans	Couleur	Blanc
Caractéristiques électriques		Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	100 x 175 x 175 mm (3.9 x 6.9 x 6.9 in)
Tension d'entrée	220 à 240 V V	Normes et recommandations	
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz	Code d'indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Facteur de puissance (min.)	0.9	Code de protection contre les chocs mécaniques	IK02 [0.2 J standard]
Gestion et gradation		Performances Initiales (Conforme IEC)	
avec gradation	Non	Flux lumineux initial	800 lm
Matériaux et finitions		Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	89 lm/W
Matériaux du boîtier	Plastique	Température de couleur proximale initiale	4000 K
Matériaux de réflecteur	Acier	Indice de rendu des couleurs (initial)	>80
		Chromaticité initiale	(0.38, 0.38) SDCM <5

Downlight DN060B

