



# Ledinaire SlimDownlight

## DN065B G4 LED20/830\_840\_865 19W D200 RD

Ledinaire SlimDownlight, Recessed, All-in, 19 W, D200 mm, 2000 lm, 3000 K, 4000 K, 6500 K, Angle d'ouverture de faisceau 110°, Blanc, IP20/44

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
Driver inclus	Oui
Type de lampe	LED
Valeur ajoutée	Economique

Données techniques de l'éclairage	
Flux lumineux	2 000 lm
Efficacité lumineuse (nominale)	105 lm/W
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 4000 6500 K
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Valeur de scintillement (PstLM)	0,7
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Température de couleur	Température multi-couleur
Type d'optique	Angle d'ouverture de faisceau 110°
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	110°

Indice UGR	28
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG0
Type « tout-en-un »	All-in, Multi Color Temperature

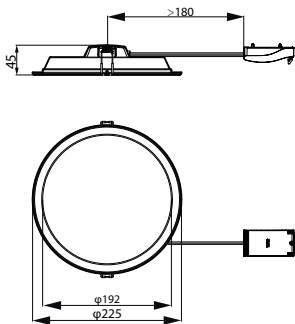
Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 or 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz
Courant d'appel	4,92 A
Consommation électrique	19 W
Facteur de puissance (fraction)	0.9
Connexion	Bornier de raccordement à vis 2 pôles
Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B	55

# Ledinaire SlimDownlight

Température	
Gamme de températures ambiantes	-20 à +40 °C
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Driver / unité d'alimentation électrique / transformateur	Bloc d'alimentation électrique (Marche/Arrêt)
Flux lumineux constant	Non
Mécanique et boîtier	
Matériaux du corps	Métal-Plastique
Matériaux du réflecteur	-
Couleur du corps	Blanc
Longueur totale	225 mm
Largeur totale	225 mm
Hauteur totale	45 mm
Diamètre total	225 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	45 x 225 x 225 mm
Approbation et application	
Indice de protection	IP20/44 [Protection des doigts, protection des fils, protection contre les éclaboussures]
Protection contre les chocs mécaniques	IK03 [0,3 J]
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
Inflammabilité	Pour montage sur surfaces normalement inflammables
Marquage CE	Marquage CE

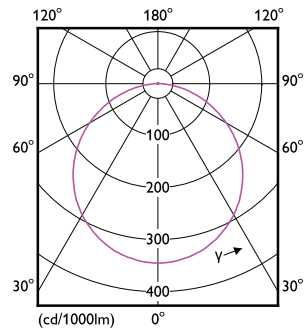
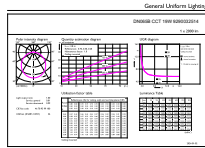
Garantie	5 ans
Conforme à RoHS	Oui
Performances initiales	
Tolérance de flux lumineux	+/-10%
Chromaticité initiale	(0.44, 0.403) SDCM≤5
Tolérance de consommation électrique	+/-10%
Durées de vie (conformes IES)	
Flux lumineux sortant à la durée de vie utile moyenne* de 50 000 h	L65
Données du produit	
Nom du produit de la commande	DN065B G4 LED20/830_840_865 19W D200 RD
Nom de produit complet	DN065B G4 LED20/830_840_865 19W D200 RD
Code EOC	871951446445200
Code de commande	46445200
Code 12NC	929003251432
Numérateur - Quantité par kit	1
Poids net (pièce)	0,365 kg
Code EAN – Produit/Boîte	8719514464452
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC – Boîte	8719514464469

## Schéma dimensionnel



# Ledinaire SlimDownlight

## Données photométriques



General uniform lighting - DN065B G4 LED20/830\_840\_865 19W D200 RD

Light Distribution Diagram - DN065B G4 LED20/830\_840\_865 19W D200 RD

