

## Downlight led DN065B LED 12w 840 Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Encastré	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	110
Classe électrique	II	Diamètre	175
Efficacité lumineuse	100	Encastrement	150
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Finition	Opaline	Flux	1200
Forme	Rond	Garantie fabricant (année)	3
Gradable	Non	Hauteur	45
Indice de protection	20	Indice de protection chocs	IK03 Résistance à un impact de 0.35 joules
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	175
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	Rohs	packing hauteur	20.5
packing largeur	27.2	packing longueur	41.7
packing poids	4.5	packing qte	12
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.27
Puissance	11	Source d'alimentation	Intégrée
Source lumineuse	Intégrée	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

### Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 11w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Flux : 1200Lm

Puissance : 12w

Puissance : 11w

Température de couleur : 4000K

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

---

Tension d'entrée : 220-240v