

Downlight led DN065B LED10S/830 PSU II WH



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 | 90x90 |
| Classe électrique | II | Diamètre | 175 |
| Efficacité lumineuse | 86 | Encastrement | 150 |
| Fabricant | PHILIPS | Facteur de puissance | 0.8 |
| Finition | Blanc | Flux | 950 |
| Forme | Rond | Garantie fabricant (année) | 3 |
| Gradable | Non | Hauteur | 30 |
| Indice de protection | 20 | Indice de protection chocs | IK02 Résistance à un impact de 0.2 joules |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 | Longueur totale | 175 |
| Normes - Homologations | CE | Normes - Homologations | Rohs |
| packing hauteur | 17.5 | packing largeur | 17.5 |
| packing longueur | 17.5 | packing qte | 1 |
| Plage de fonctionnement | 0 +35 | Poids | 0.27 |
| Puissance | 11 | Série | DN065B |
| Source d'alimentation | Incluse | Source lumineuse | Intégrée |
| Température de couleur | 3000 | Tension d'entrée | 220-240 |
| Type de tension d'entrée | AC | | |

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Flux : 950Lm

Puissance : 11w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 220-240v

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

