



Caractéristiques Philips LED
SlimDownlight Coreline DN145C 21W
2100lm 84D - 830 Blanc Chaud |
222mm - IP44

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Réf. | 235941 |
| EAN | 8710163339535 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | DN145C LED20S/830 PSU II WH |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 35000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Inclinable | Non |
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non dimmable |
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Driver Inclus | Oui |
| Angle de Diffusion (degrés) | 84 |

| | |
|-----------------------------|--|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 100 |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| UGR | < 28 - pour les couloirs et les locaux de stockage |
| Couverture Optique | PMMA (Polyméthyle méthacrylate) |
| Référence Article | Spot Encastrable LED |

Informations de l'appareil

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| EOC8 | 33953599 |
| Montage | Surface |
| Place nécessaire (mm) | 222 |
| Indice de Protection | IP44 |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule |
| Température de fonctionnement | 0 to +35 |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Connexion du Luminaire | Câble, 2 pôles |
| Gamme | DN145C |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm) | 50 |
| Diamètre (mm) | 222 |

Pourquoi choisir Lampdirect?

Informations du capteur

| | | |
|-----------------|--|---|
| Type de capteur |  Partenaire des professionnels |  Un chargé d'affaires dédié |
| |  Jusqu'à 7 ans de garantie |  Retours faciles jusqu'à 14 jours |