



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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Réf. | 235941 |
| EAN | 8710163339535 |
| EOC FR | 339535 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | DN145C LED20S/830 PSU II WH |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | E |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 35000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Eclairage de Secours | Non |
| Inclinable | Non |
| Technologie | LED Intégré |
| Wattage | 21 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Driver Inclus | Oui |
| Flux Lumineux (Lumen) | 2100 |
| Lumen per watt | 100 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 84 |

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| UGR | < 28 |
| Couverture Optique | PMMA (Polyméthyle méthacrylate) |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Montage | Surface |
| Place nécessaire (mm) | 222 |
| Indice de Protection | IP44 |
| Protection Impacts | IK02 |
| Température de Fonctionnement | 0 to +35 |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Connexion du Luminaire | Cable, 2 broches |

Dimensions

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

Informations du capteur

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|