



Caractéristiques Philips Downlight
LED Coreline DN145B Aluminium
Blanc 21W 2100lm 80D - 830-840 CCT |
Diamètre 205mm - IP20

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Réf. | 248684 |
| EAN | 8720169500426 |
| Code Fabricant | 8720169500426 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | DN145B LED20S/830_840 PSU WH |
| Beleuchtungdirekt Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Inclinable | Non |
| Technologie | LED Intégré |
| Wattage | 21W |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non dimmable |
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | CCT |
| Angle de Diffusion (degrés) | 80 |

| | |
|-----------------------------|--|
| Flux Lumineux (Lumen) | 2100lm |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 100 |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| UGR | < 28 - pour les couloirs et les locaux de stockage |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Finition du Réflecteur | PC (Polycarbonate) |
| Référence Article | Spot Encastrable LED |

Informations de l'appareil

| | |
|--------------------------------|---|
| EOC8 | 50042699 |
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 205 |
| Indice de Protection | IP20 - Légère protection à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc | IK02 - 0.20 Joule |
| Température de fonctionnement | De -20 à + 40 |
| Matériaux | Aluminium, PC (Polycarbonate) |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in 3-pôles] |
| Gamme | CoreLine |

Dimensions

Hauteur (mm)

Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

30

Diamètre (mm)

203



Partenaire des **professionnels**



Un chargé **d'affaires dédié**

Informations du capteur



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles **jusqu'à 14 jours**

Type de capteur

Pas de détecteur