



Caractéristiques Philips Spot
Encastrable LED CoreLine DN142B
Aluminium Blanc 20.4W 2350lm 90D -
840 | Diamètre 200mm - IP54/IP20 -
Interact Dimmable - Blanc Réflecteur

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Réf. | 250527 |
| EAN | 8720169109131 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | DN142B 20S/840 WIA-E WR IP54 |
| Budgetlight Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Inclinable | Non |
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 2x42 |
| Puissance (W) | 20.4 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui |
| Code Couleur | 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |

| | |
|-----------------------------|--|
| Angle de Diffusion (degrés) | 90 |
| Flux Lumineux (Lumen) | 2350 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 117 |
| Facteur de puissance | >0.95 |
| UGR | < 25 - Pour les halls, escaliers et ascenseurs |
| Couverture Optique | Plastic |
| Référence Article | Spot Encastrable LED |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 205 |
| Indice de Protection | IP20 |
| Protection Impacts | IK03 |
| Température de Fonctionnement | De -20 à + 40 |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Connexion du Luminaire | Screw [Connecteur à vis] |
| Product Serie | CoreLine |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm) | 105 |
| Diamètre (mm) | 216 |

Informations du capteur  Prix bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

Type de capteur



Retours faciles jusqu'à **14 jours**

Pas de détecteur



Eclairage LED **durable**