



Caractéristiques Philips Spot LED
Ledinaire RS071B 6W 500lm 21x40D -
827-830-840 CCT | 89mm - Diamètre
68mm - IP20 - Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 248807 |
| EAN | 8720169208827 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 WH |
| Garantie Totale | 3 ans |
| Étiquette énergétique | F |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|---|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui |
| Lumen per watt | 91 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 21x40 |
| Code Couleur | 827 Blanc Très Chaud, 830 Blanc Chaud, 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2700 Blanc Très Chaud, 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | CCT |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Lampe Incluse | Oui |
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 68 |
| Couverture Optique | Plastic |
| Indice de Protection | IP20 |
| Protection Impacts | IK03 |
| Température de Fonctionnement | -20 to +40 |
| Logement | Plastique |
| Couleur du boitier | Blanc |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Inclinable | Oui |
| Eclairage de Secours | Non |
| Connexion du Luminaire | Unit? de connexion 2 broches |

Dimensions

| | |
|---------------|----|
| Longueur (mm) | 89 |
| Largeur (mm) | 89 |
| Hauteur (mm) | 43 |
| Diamètre (mm) | 89 |

Informations du capteur

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