



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

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 248805                                  |
| EAN                          | 8720169208841                           |
| Marque                       | Philips                                 |
| Nom du fabricant             | RS071B 5S/827_30_40 40D PSR PI6 IP65 BK |
| Lampdirect Garantie Totale   | 3 ans                                   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                                   |

## Informations techniques

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Technologie                       | LED Intégré   |
| Puissance (W)                     | 6   |
| Tension (V)                       | 220-240   |
| Dimmable                          | Oui, dimmable   |
| 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 - Bon rendu des couleurs                            |
| Couleur Claire                    | Blanc   |
| Options de couleur                | CCT   |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 500   |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W)       | 91  |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 21x40   |

Référence Article

Spot LED

## Informations de l'appareil

|                                |                                       |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Lampe Incluse                  | Oui                                   |
| Montage                        | Encastré                              |
| Place nécessaire (mm)          | 68                                    |
| Couverture Optique             | Plastic                               |
| Indice de Protection           | IP20 – Quasi-résistant à la poussière |
| Indice IK = Résistance au choc | IK03 - 0.35 joule                     |
| Température de fonctionnement  | De -20 à + 40                         |
| Couleur du boitier             | Noir                                  |
| Couleur du Luminaire           | Noir                                  |
| Eclairage de Secours           | Pas d'éclairage de secours            |
| Facteur de puissance           | >0.90                                 |
| Inclinable                     | Oui                                   |
| Connexion du Luminaire         | Bornes de raccordement 2 pôles        |
| Gamme                          | Ledinaire                             |

## Dimensions

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

Informations du capteur  Prendre en compte des professionnels  Un chargé d'affaires dédié

Type de capteur  Jusqu'à 7 ans de garantie  Retours faciles jusqu'à 14 jours   
 Pas de détecteur