



Caractéristiques Philips Spot LED
LuxSpace Accent Performance RS781B
38.5W 4750lm 36D - 827 Blanc Très
Chaud | 170mm

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Réf. | 243269 |
| EAN | 8718699979461 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | RS781B 49S/827 PSU-E VWB SI |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | D |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Lumen per watt | 123 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |
| Code Couleur | 827 Blanc Très Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2700 Blanc Très Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |

Informations de l'appareil

| | |
|-----------------------|----------|
| Lampe Incluse | Oui |
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 150 |
| Indice de Protection | IP20 |
| Protection Impacts | IK02 |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Inclinable | Oui |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm) | 170 |
| Diamètre (mm) | 170 |

Informations du capteur

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