



Caractéristiques Philips Spot LED  
LuxSpace Accent Performance RS781B  
38.5W 4900lm 36D - 830 Blanc Chaud |  
170mm

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Réf.                         | 243270                     |
| EAN                          | 8718699979478              |
| Marque                       | Philips                    |
| Nom du fabricant             | RS781B 49S/830 PSU-E WB WH |
| Garantie Totale              | 5 ans                      |
| Étiquette énergétique        | D                          |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000                      |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Wattage                           | 38.5             |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 4900             |
| Lumen per watt                    | 127              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 36               |
| Code Couleur                      | 830 Blanc Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc 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 |
|-----------------|------------------|