

| Trafo   | Flux | CCT   | Optic                        | A (mm) |
|---------|------|-------|------------------------------|--------|
| PSU     | 205  | 840   | HNB/HMB/HVBR/HVBR/HOVL/HHOVL | 158    |
|         | 495  | PW930 | NB/MB/WB/VVBR/OVL            | 162    |
| DIA.VLC |      |       | All                          | 253    |
| WA      |      |       |                              | 224    |



| Flux | CCT        | B (mm) |
|------|------------|--------|
| 275  | FMT/Rose/R | 130    |
| 395  | FR/po930   | 149    |
| 495  |            |        |



**Caractéristiques Philips Spot LED Sur Rail GreenSpace Evo Projecteur Blanc 20.5W 2700lm 41x80D - 830 Blanc Chaud**

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Réf.                         | 251905                      |
| EAN                          | 8720169590854               |
| Marque                       | Philips                     |
| Nom du fabricant             | ST333T 27S/830 PSU WB WH481 |
| Garantie Totale              | 5 ans                       |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000                       |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Lumen per watt                    | 132              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 41x80            |
| 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   |
| Eclairage de Secours              | Non              |
| Facteur de puissance              | >0.90            |

## Informations de l'appareil

---

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Montage                       | Rail      |
| Température de Fonctionnement | 0 to +25  |
| Indice de Protection          | IP20      |
| Protection Impacts            | IK02      |
| Logement                      | Plastique |
| Couleur du Luminaire          | Blanc     |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 158 |
| Largeur (mm)  | 92  |
| Hauteur (mm)  | 190 |

## Informations du capteur

---

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