



Caractéristiques Ledvance Spot LED
Air Fix Aluminium Blanc 6W 510lm
36D - 930 Blanc Chaud | Diamètre
68mm - IP65 - Meilleur rendu des
couleurs - Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 247149 |
| EAN | 4058075799929 |
| Code Fabricant | 4058075799929 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | SP AIR FIX P 6W 930 PS DIM IP65 WT LEDV |
| Budgetlight Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 6W |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui |
| Code Couleur | 930 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Flux Lumineux (Lumen) | 510lm |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 85 |

| | |
|-----------------------------|----------|
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |
| Référence Article | Spot LED |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|---|
| Lampe Incluse | Oui |
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 68 |
| Couverture Optique | PMMA (Polyméthyle méthacrylate) |
| Indice de Protection | IP65 – Résistant à la poussière et à l'eau (jets d'eau) |
| Protection Impacts | IK03 |
| Température de Fonctionnement | De -20 à + 40 |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| Inclinable | Non |
| Connexion du Luminaire | PI [Push-in connector 2-pole] |
| Product Serie | SPOT AIR FIX |

Dimensions

| | |
|---------------|----|
| Longueur (mm) | 81 |
| Largeur (mm) | 81 |
| Hauteur (mm) | 34 |
| Diamètre (mm) | 81 |

Pourquoi choisir Budgetlight?



Prix bas garantis



Jusqu'à 7 ans de garantie

Informations du capteur



Retours faciles jusqu'à 14 jours



Eclairage LED durable

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