



Caractéristiques SLV New Tria 68 Spot Aluminium Blanc Carré 8.3W 705lm 38D - 927 Blanc Très Chaud | Diamètre 68mm - Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 255650 |
| EAN | 4024163277747 |
| Marque | SLV |
| Nom du fabricant | NEW TRIA 68 rec. ceiling light 2700K 38° IP 20 square WH |
| Budgetlight Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui |
| Code Couleur | 927 Blanc Très Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2700 Blanc Très Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 84.9 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 38 |
| Référence Article | Spot LED |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 68 |
| Couverture Optique | Other |
| Indice de Protection | IP20 – Quasi-résistant à la poussière |
| Température de Fonctionnement | De -20 à +35 |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Inclinable | Non |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur pression 3-pôles] |
| Product Serie | New Tria |

Dimensions

| | |
|---------------|----|
| Longueur (mm) | 82 |
| Largeur (mm) | 82 |
| Hauteur (mm) | 40 |

Informations du capteur

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

Pourquoi choisir Budgetlight?

 **Prix** bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

 Retours faciles jusqu'à **14 jours**  Eclairage LED **durable**