



Caractéristiques SLV New Tria 68 Spot Aluminium Blanc Carré 11W 700lm 38D - 918-930 Dim To Warm | Diamètre 68mm - Meilleur Rendu Des Couleurs

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 255641 |
| EAN | 4024163277402 |
| Marque | SLV |
| Nom du fabricant | NEW TRIA 68 rec. ceiling light 1800-3000K 38° IP 20 square WH |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|---|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non dimmable |
| Code Couleur | 918 Blanc Très Chaud, 930 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 1800 Blanc Très Chaud, 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99 - Excellent rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Dim To Warm |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 63.6 |
| 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 – Légère protection à la poussière |
| Température de fonctionnement | De -20 à +35 |
| Matériaux | Aluminium |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Inclinable | Non |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur pression 3-pôles] |
| Gamme | New Tria |

Dimensions

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

Informations du capteur

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

Pourquoi choisir Lampdirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**