



Caractéristiques SLV New Tria 75 Spot Aluminium
Noir Rond 8.3W 750lm 38D - 930 Blanc Chaud |
Diamètre 75mm - Meilleur Rendu Des Couleurs -
Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 255680 |
| EAN | 4024163277631 |
| Marque | SLV |
| Nom du fabricant | NEW TRIA 75 rec. ceiling light 3000K 38° IP 20 round BK |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 8.3 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Oui |
| Flux Lumineux (Lumen) | 750 |
| Lumen per watt | 90.4 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 38 |
| 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 |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 75 |
| Couverture Optique | Other |
| Indice de Protection | IP20 |
| Température de Fonctionnement | -20 to +35 |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du Luminaire | Noir |
| Inclinable | Non |
| Eclairage de Secours | Non |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in 3 broches] |

Dimensions

| | |
|---------------|----|
| Largeur (mm) | 93 |
| Hauteur (mm) | 40 |
| Diamètre (mm) | 93 |

Informations du capteur

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