



ODELEC-NOLLET

# NEW TRIA 68 ROND NOIR GU10

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur décoratif > Encastré > NEW TRIA 68 ROND NOIR GU10

<https://odelec-nollet.fr/slv-new-tria-68-rond-encastre-noir-gu10-max-50w-clips-ressorts-100446966.html>

## Description courte

Marque : SLV FRANCE

Fabricant : SLV FRANCE

Référence : DCL1001980

NEW TRIA 68, encastré de plafond intérieur, simple, rond, noir, GU10/QPAR51, 50W max, clips/lames ressorts



## Description

NEW TRIA 68, encastré de plafond intérieur, simple, rond, noir, GU10/QPAR51, 50W max, clips/lames ressorts

## Description

La version 230V ronde de notre gamme d'encastres NEW TRIA est disponible dans les coloris blanc, noir et aluminium brossé. La plage d'inclinaison du spot encastré vous assure un positionnement libre du faisceau lumineux, que vous choisissiez d'utiliser une source halogène ou LED Retrofit. Spécialement conçu pour une dimension d'encastrement de 68mm, l'encastre NEW TRIA 68 est livré prêt pour le raccordement direct à la tension alternative 230V. Le produit est livré avec des lames ressorts et clips permettant d'adapter facilement le luminaire à chaque situation de montage.

Informations complémentaires

---

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Quantité d'unité Prix | 0.000000      |
| Marque                | SLV FRANCE    |
| Ean13                 | 4024163222075 |
| Référence fabricant   | 1001980       |

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Nom du produit                  | NEW TRIA 68  |
| Page du BIG WHITE               | 420  |
| Couleur                         | noir   |
| Matière                         | Aluminium  |
| Puissance en watts              | 50 W   |
| Source                          | QPAR51   |
| Nombre de douilles              | 1  |
| Code IP                         | IP 20 IP = Ingress Protection. Indique le degré de protection d'un boîtier contre les influences extérieures, selon la norme DIN EN 60529. Le premier chiffre décrit le niveau de protection contre les corps étrangers, le second le type de protection contre l'eau. Plus chacune des valeurs est élevée, plus le niveau de la protection concernée l'est aussi. |
| Montage                         | Encastrement   |
| Détails de montage              | Plafond  |
| Forme                           | rond   |
| Hauteur                         | 11 cm  |
| Diamètre                        | 8.2 cm   |
| Profondeur d'encastrement       | 13.5 cm  |
| Orientable ou inclinable        | pivotant   |
| Plage d'inclinaison             | 30 °   |
| Sortie lumineuse                | directement  |
| Tension nominale primaire       | 220-240V ~50/60Hz  |
| Poids net                       | 0.15 kg  |
| classe de protection            | II   |
| largeur (mm)                    | 82   |
| diamètre externe (mm)           | 82   |
| douille                         | GU10   |
| couleur du boîtier/corps        | noir   |
| traitement de la surface        | laqué / peint  |
| type de tension                 | AC   |
| puissance de lampe acceptée (W) | 50   |
| appareillage                    | non requis   |
| largeur d'encastrement (mm)     | 70   |
| longueur (mm)                   | 110  |
| hauteur/profondeur (mm)         | 82   |

#### Caractéristiques produit

|  |                       |
|--|-----------------------|
| matériau du boîtier/corps                            | aluminium             |
| source lumineuse                                     | LED interchangeable   |
| longueur d'encastrement (mm)                         | 70                    |
| émission de lumière                                  | direct                |
| tension nominale (Un) (V)                            | 230                   |
| indice de protection (IP)                            | IP20                  |
| nombre de lampes/modules                             | 1                     |
| adapté à un montage encastré                         | OUI                   |
| section de conducteur connectable (mm <sup>2</sup> ) | 2.5                   |
| puissance du système (W)                             | 50                    |
| réglabilité  | rotatif et orientable |
| adapté à un montage par serrage                      | OUI                   |
| type de câblage                                      | terminaison           |
| variation modulation de tension secteur              | OUI                   |
| adapté à un montage au plafond                       | OUI                   |
| hauteur/profondeur d'encastrement (mm)               | 135                   |
| QC Carton  | 1                     |
| QCT  | CT                    |

## Document(s)

- [Notice](#)
- [Fiche](#)
- [Manuel](#)
- [Fiche](#)
- [Fiche](#)
- [Fiche](#)

Ean13

4024163222075

Fournisseur

SLV FRANCE

Référence Odelec-Nollet

122000497

## Images du produit

---



