



ODELEC-NOLLET

NEW TRIA 68 ROND BLANC DTW

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur décoratif > Encastré LED > NEW TRIA 68 ROND
BLANC DTW

<https://odelec-nollet.fr/slv-new-tria-68-rond-encastre-blanc-led-7-2w-1800-3000k-dim-to-warm-100451404.html>

Description courte

Marque : SLV FRANCE

Fabricant : SLV FRANCE

Référence : DCL1001989

NEW TRIA 68, encastré de plafond intérieur, simple, rond, blanc mat, LED, 7,2W, 1800-3000K, clips/lames ressorts, Dim To warm, variable



Description

NEW TRIA 68, encastré de plafond intérieur, simple, rond, blanc mat, LED, 7,2W, 1800-3000K, clips/lames ressorts, Dim To warm, variable

Description

La version 230V ronde de notre gamme d'encastres LED NEW TRIA est disponible dans les variantes blanc, noir et aluminium brossé. La plage d'inclinaison du spot encastré vous assure un positionnement libre du faisceau lumineux. La nouvelle technologie « dim to warm » permet de régler les LED utilisées à la température de couleur souhaitée. 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.

Caractéristiques produit

diamètre externe (mm)	82
couleur du boîtier/corps	blanc
traitement de la surface	laqué / peint
type de tension	AC
puissance de lampe acceptée (W)	7.3
appareillage	driver LED courant constant
largeur d'encastrement (mm)	70
longueur (mm)	35
hauteur/profondeur (mm)	82
matériau du boîtier/corps	aluminium
source lumineuse	LED non interchangeable
longueur d'encastrement (mm)	70
répartition lumineuse	symétrique
tension nominale (Un) (V)	240
indice de protection (IP)	IP20
source lumineuse fournie	OUI
nombre de lampes/modules	1
adapté à un montage encastré	OUI
appareillage fourni	OUI
angle de faisceau	faisceau moyen 20-40°
section de conducteur connectable (mm²)	2.5
température de couleur (K)	1800
puissance du système (W)	7.3
flux lumineux utile (lm)	430
réglabilité	orientable
adapté à un montage par serrage	OUI
flux lumineux (lm)	430
type de câblage	termination
durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)	30000
température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	40
courant nominal de la LED à courant constant (mA)	350
coupure de fin de phase	OUI
coupure de début de phase	OUI
efficacité du luminaire (lm/W)	64.38
adapté à un montage au plafond	OUI
hauteur/profondeur d'encastrement (mm)	40
QC Carton	1
QCT	CT

Document(s)

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

Ean13	4024163222105
Fournisseur	SLV FRANCE
Référence Odelec-Nollet	122000500



