



## NEW TRIA 68

encastré de plafond intérieur, simple, carré, alu brossé, LED, 7,2W, 1800-3000K, clips/lames ressorts, Dim To warm, variable Triac

La version 230V carrée 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'encastres 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 TECHNIQUES

Réf.	1001993
Orientable ou inclinable	pivotant
Code IP	IP 20
Montage	Encastrement
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Dim-to-Warm, Variateur en début de phase, Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	350 mA
Classe de protection	II
Puissance en watts	7.3 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Hauteur du courant d'appel	2 A
Durée du courant d'appel	40 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.02
Lumen	470 lm
Température de couleur	1800-3000 Kelvin
Angle de rayonnement	38 °
Coloris	alu
IRC	95
Données LXXBXX	L70B50

## Source Lumineuse

916436	
--------	---

Durée de vie	30000 h
Risk Group	1
Longueur	8.2 cm
Largeur	8.2 cm
Hauteur	3.5 cm
Poids net	0.239 kg
Poids brut	0.289 kg
Forme de découpe	rond
Profondeur d'encastrement	4 cm
Diamètre d'encastrement	7 cm
Page du BIG WHITE	361