



NEW TRIA DLMI CARRE encastré

blanc mat, 4000K, 60°, clips ressorts

L'encastré NEW TRIA DLMI combine un boîtier en aluminium blanc ou gris argent et la technologie LED haute puissance la plus efficace qui soit signée PHILIPS. Avec une consommation totale modérée et sa lumière LED blanc chaud ou blanc neutre au choix, avec collerette ronde ou carrée, le module DLMI de l'encastré multi-directionnel orientable et inclinable NEW TRIA est interchangeable. Grâce à l'alimentation LED intégrée côté module, l'encastré NEW TRIA DLMI est déjà prêt pour le raccordement direct à la tension secteur 230V. Ce luminaire comprend des modules à LED intégrés.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	113711
Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
Code IP	IP 20
Montage	Encastrement
Détails de montage	Plafond
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Classe de protection	I
Puissance en watts	27 W
Lumen	2000 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	60 °
Coloris	blanc
IRC	80
Données LXXBXX	L70B50
Durée de vie	25000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct
Risk Group	0
Longueur	14.1 cm
Largeur	14.1 cm
Hauteur	16.5 cm
Poids net	1.011 kg

Poids brut	1.197 kg
Forme de découpe	rond
Diamètre d'encastrement	12.7 cm