



NEW TRIA® 155

module LED DOUBLE, 3000 K, 38°, PHASE, noir

Découvrez la nouvelle génération de notre encastré de plafond NEW TRIA® avec encore plus de possibilités pour personnaliser votre expérience lumineuse. Le module LED DOUBLE démultiplie les possibilités d'aménagement : le kit comprend deux sources LED haut de gamme avec un indice IRC>90 et une puissance de 6 watts chacune, dont la lumière blanc chaud inclinable à 38° peut également être graduée en phase grâce au driver fourni. Vous avez en outre le choix entre 2700 K et 3000 K. Combinez le module LED DOUBLE avec le cadre de montage NEW TRIA® 155 de votre choix.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1008006
Nombre de sorties lumineuses différentes	2
Code IP	IP20
Montage	Encastrément
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	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	13.6 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	35 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	85
Nombre de luminaires sur LS C16A	144
Hauteur du courant d'appel	2 A
Durée du courant d'appel	80 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.4
Lumen	1280 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	38 °
Coloris	noir mat

Source Lumineuse

	
--	---

Accessoires

1008009	NEW TRIA® 155 , cadre de montage pour plafonnier, L : 17 l : 9 H : 4 cm, deux ampoules, IP 20, aluminium
1008008	NEW TRIA® 155 , cadre de montage pour plafonnier, L : 17 l : 9 H : 4 cm, deux ampoules, IP 20, blanc
1008007	NEW TRIA® 155 , cadre de montage pour plafonnier, L : 17 l : 9 H : 4 cm, deux ampoules, IP 20, noir

IRC	90
Données LXXBXX	L80B10
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Hauteur	4 cm
Diamètre	5 cm
Poids net	0.231 kg
Poids brut	0.264 kg