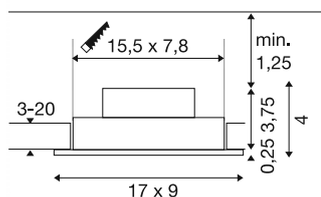




NEW TRIA® 155

plafonnier encastré, carré, 3000 K, deux ampoules, PHASE, 38°, blanc

Découvrez la nouvelle génération de notre encastré de plafond NEW TRIA® avec encore plus de possibilités pour personnaliser votre expérience lumineuse. Certains best-sellers, comme le NEW TRIA® 155, existent également en kit complet. Le module LED DOUBLE assure un éclairage de qualité : 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. Grâce à ses deux élégants coloris de boîtier et le choix entre 2700 K et 3000 K, vous pouvez réaliser toute une palette d'aménagements décoratifs. La large plage de rotation et d'inclinaison du projecteur encastré permet une orientation personnalisée du faisceau lumineux.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1008513
Nombre de sorties lumineuses différentes	2
Code IP	IP20
Montage	Encastrément
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en début de phase, Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	350 mA
Classe de protection	II
Puissance en watts	14 W
Température ambiante	72 °C
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	35 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	88
Nombre de luminaires sur LS C16A	149
Hauteur du courant d'appel	3 A
Durée du courant d'appel	30 µs
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	57 °C
Lumen	640 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Coloris	blanc

IRC	90
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Longueur	17 cm
Largeur	9 cm
Hauteur	3.75 cm
Poids net	0.43 kg
Poids brut	0.51 kg
Forme de découpe	carré
Longueur d'encastrement	15.5 cm
Largeur d'encastrement	7.8 cm
Profondeur d'encastrement	5 cm