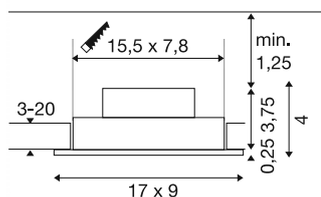




NEW TRIA® 155

plafonnier encastré, carré, 2700 K, deux ampoules, PHASE, 38°, blanc

Découvrez la nouvelle génération de notre plafonnier encastré NEW TRIA® avec encore plus de possibilités pour une expérience lumineuse individuelle. Les best-sellers, comme le NEW TRIA® 68, existent également en kit complet. Le module LED DOUBLE garantit la qualité de la lumière: l'ensemble comprend deux ampoules LED haut de gamme avec un IRC>90 et 6 watts de puissance chacune, dont la lumière blanc chaud peut être pivotée à 38°, mais aussi graduée par coupure de phase à l'aide du driver inclus. Une large gamme d'options de conception est en outre garantie grâce à deux couleurs de boîtier élégantes et au choix entre 2700 K et 3000 K. La généreuse plage de rotation et de pivotement du projecteur encastré permet d'orienter le cône lumineux.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1008511
Nombre de sorties lumineuses différentes	2
Code IP	IP20
Montage	Encastré
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase ascendante, Variateur en phase descendante
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	350 mA
Indice de protection	II
Wattage	13.6 W
T° ambiante	72 °C
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	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	610 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Coloris	blanc

CRI	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 la découpe	Carré
Longueur d'encastrement	15.5 cm
Largeur d'encastrement	7.8 cm
Profondeur d'encastrement	5 cm