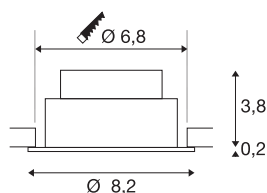




NEW TRIA® 68

plafonnier encastré, 1800-3000 K, 38°, IP 20, rond, blanc

Découvrez la nouvelle génération de notre plafonnier encastré NEW TRIA® avec encore plus de modularité pour une expérience lumineuse individuelle. Des best-sellers, comme le NEW TRIA® 68, existent également en kit complet. Le MODULE LED intégré, disponible avec la technologie Dim-to-Warm (1800-3000 K) et différents angles de rayonnement (38°/60°), offre plusieurs options de conception d'éclairage. La zone de pivotement permet d'orienter la lumière de manière flexible. Noir ou blanc, le boîtier de qualité s'intègre harmonieusement dans tout type d'ambiance. Et grâce à la bague encastrée de 68 mm fournie, l'installation des downlights est aussi facile que rapide.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1007423
Pivotant ou inclinable	tiltable
Code IP	IP 20
Montage	Encastré
Infos de montage	Plafond
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Dim-to-Warm, Variateur en phase ascendante, Variateur en phase descendante
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	250 mA
Indice de protection	II
Wattage	11 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	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	30 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.01
Lumen	70-700 lm
Température de couleur	1800-3000 Kelvin
Angle faisceau	38 °
Coloris	blanc

Source Lumineuse

879017	
--------	---

CRI	90
Caractéristiques LXXBXX	L80B10
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Hauteur	4 cm
Diamètre	8.2 cm
Poids net	0.21 kg
Poids brut	0.225 kg
Forme de la découpe	Rond
Profondeur d'encastrement	4.5 cm
Diamètre d'encastrement	6.8 cm
BIG WHITE, page	135