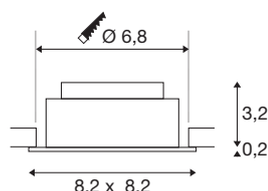


## NEW TRIA® UNIVERSAL 68

plafonnier encastré, 2500/3000/4000 K, 60°, IP 20, carré, 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® UNIVERSAL 68, existent également en kit complet. Le MODULE LED multi-puissance intégré, réglable en matière de puissance et d'intensité lumineuse et disponible avec différents angles de rayonnement (38°/60°), offre plusieurs options de conception d'éclairage. Alors que le commutateur CCT permet une sélection facile entre 2500 K, 3000 K et 4000 K, la plage de pivotement assure un alignement flexible de la lumière. 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.	1007439
Pivotant ou inclinable	tiltable
Code IP	IP 20
Montage	Encastré
Infos de montage	Plafond
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase ascendante, Variateur en phase descendante
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	100-180 mA
Indice de protection	II
Wattage	8.6 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	35 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	128
Nombre de luminaires sur LS C16A	212
Hauteur du courant d'appel	10 A
Durée du courant d'appel	100 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.02
Lumen	540/600/600 lm
Température de couleur	2500/3000/4000 Kelvin
Angle faisceau	60 °
Coloris	blanc

## Source Lumineuse

1807470	
---------	---

CRI	90
Caractéristiques LXXBXX	L80B10
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Longueur	8.2 cm
Largeur	8.2 cm
Hauteur	3.4 cm
Poids net	0.21 kg
Poids brut	0.225 kg
Forme de la découpe	Rond
Profondeur d'encastrement	4 cm
Diamètre d'encastrement	6.8 cm
BIG WHITE, page	137