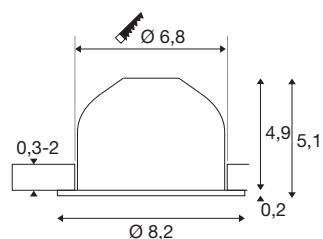




NEW TRIA® 68

Encastré de plafond, PHASE, AIRTIGHT, rond, 2700 K, 7,5 W, noir


Découvrez la nouvelle génération de nos plafonniers encastrés NEW TRIA®. Les modèles NEW TRIA® 68 sont désormais également disponibles en version Airtight et conviennent ainsi parfaitement aux applications exigeant une étanchéité à l'air accrue. Leur module LED intégré, disponible en 2700 K ou 3000 K selon les versions, assure une liberté maximale pour façonner votre éclairage. Ce luminaire encastré de haute qualité, noir ou blanc, s'intègre discrètement et avec style dans tout plafond.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1009021
Code IP	IP20/IP23
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Résistance au choc	0.2 Joule
Montage	Encastré
Infos de montage	Plafond
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase ascendante, Variateur en phase descendante
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	180 mA
Indice de protection	II
Wattage	7.5 W
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
Lumen	591 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle faisceau	38 °
Coloris	noir

Source Lumineuse

869193		CRI	90
		UGR ≤	22
		Durée de vie	50000 h
		Hauteur	5.1 cm
		Diamètre	8.2 cm
		Poids net	0.21 kg
		Poids brut	0.24 kg
		Forme de la découpe	rond
		Profondeur d'encastrement	4.8 cm
		Diamètre d'encastrement	6.8 cm
		BIG WHITE, page	71