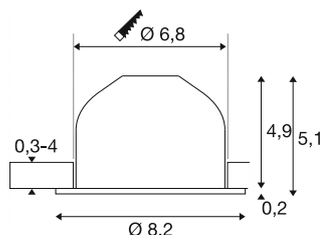


NEW TRIA® 68

Encastré de plafond, PHASE, AIRTIGHT, rond, 3000 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.	1009023
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
T° ambiante	90 °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
Lumen	621 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	38 °

Source Lumineuse

869620	
--------	-----------------------------------------------------------------------------------

Coloris	noir
CRI	90
UGR \leq	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