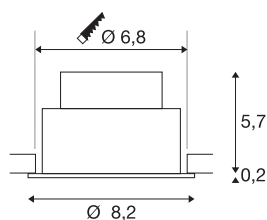




## NEW TRIA® 68

encastré de plafond, 3000 K, 38°, IP 20 / IP 65, rond, noir

Découvrez la nouvelle génération de notre encastré de plafond NEW TRIA® à la modularité accrue pour personnaliser votre expérience lumineuse. Certains best-sellers, comme le NEW TRIA® 68, existent également en kit complet. Le module LED intégré, qui assure de multiples possibilités d'aménagement lumineux, est disponible en différentes températures de couleur (2700 K/3000 K) avec un angle de rayonnement de 38°. Grâce à son indice de protection IP 65, ce projecteur encastré est la solution idéale, même pour les pièces humides. Avec ses coloris noir et blanc, son boîtier rond s'intègre harmonieusement dans toutes les atmosphères décoratives. Et le cadre de montage 68 mm fourni assure l'installation aussi simple que rapide des downlights.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1007408
Code IP	IP 20 / IP 65
Montage	Encastrement
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en début de phase, Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	200 mA
Classe de protection	II
Puissance en watts	8.3 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	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
Effet stroboscopique (SVM)	0.4
Lumen	500 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	38 °
Coloris	noir
IRC	90

<b>Données LXXBXX</b>	L80B10
<b>Durée de vie</b>	50000 h
<b>Risk Group</b>	1
<b>Hauteur</b>	5.85 cm
<b>Diamètre</b>	8.2 cm
<b>Poids net</b>	0.2 kg
<b>Poids brut</b>	0.214 kg
<b>Forme de découpe</b>	rond
<b>Profondeur d'encastrement</b>	6 cm
<b>Diamètre d'encastrement</b>	6.8 cm