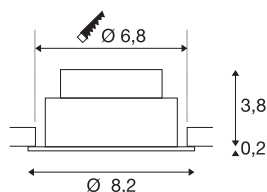




NEW TRIA® 68

encastré de plafond, 3000 K, 60°, IP 20, rond, blanc

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) et angles de rayonnement (38°/60°). Sa plage d'inclinaison permet d'orienter la lumière avec une grande flexibilité. En noir ou blanc, son boîtier de grande qualité 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. | 1007391 |
| Orientable ou inclinable | inclinable |
| Code IP | IP20 |
| Variable | Oui |
| Technologie de variation de l'éclairage | Variateur en début de phase, Variateur en fin de phase |
| Tension nominale primaire | 220-240V ~50/60 Hz |
| 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 |
| Lumen | 750 lm |
| Température de couleur | 3000 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 60 ° |
| Coloris | blanc |
| Risk Group | 1 |
| Hauteur | 4 cm |
| Diamètre | 8.2 cm |

Source Lumineuse

| | |
|--------|---|
| 869620 |  |
|--------|---|

| | |
|----------------------------------|----------|
| Poids net | 0.209 kg |
| Poids brut | 0.246 kg |
| Forme de découpe | rond |
| Profondeur d'encastrement | 4 cm |
| Diamètre d'encastrement | 6.8 cm |
| Page du BIG WHITE | 105 |