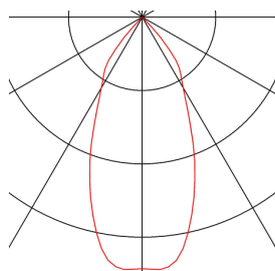
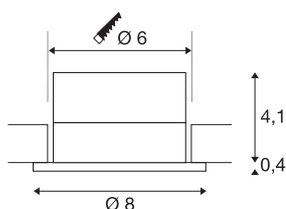




PATTA-I

encastré de plafond intérieur/extérieur, rond, noir, LED, 11W, 3000K, IP20/IP65, RT 2012, variable Triac

L'encastré PATTA-I innovant convient aux plafonds d'une épaisseur jusqu'à 25 mm. Son indice de protection IP65 permet de l'utiliser à l'extérieur ou dans les pièces humides. Disponible en noir mat, blanc mat ou aluminium brossé, ce kit peut être choisi de forme ronde ou carrée. Équipé d'une puissante LED COB blanc chaud logée dans un insert fixe et d'une alimentation LED variable, ce kit répond à toutes les exigences en matière d'éclairage général. Le raccordement électrique s'effectue sur la tension secteur 230V.



INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|---|--|
| Réf. | 114420 |
| Code IP | IP 20 / IP 65 |
| Montage | Encastrément |
| 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 | 500 mA |
| Classe de protection | II |
| Puissance en watts | 11 W |
| Température ambiante | 25 °C |
| Température ambiante minimale | -20 °C |
| Température ambiante maximale | 50 °C |
| Hauteur du courant d'appel | 2 A |
| Durée du courant d'appel | 40 µs |
| Effet stroboscopique (SVM) | 0.02 |
| Lumen | 910 lm |
| Température de couleur | 3000 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 38 ° |
| Coloris | noir |
| IRC | 80 |
| Données LXXBXX | L70B50 |

Source Lumineuse

| | |
|--------|---|
| 916451 |  |
|--------|---|

| | |
|----------------------------------|----------|
| Durée de vie | 40000 h |
| Hauteur | 4.5 cm |
| Diamètre | 8 cm |
| Poids net | 0.251 kg |
| Poids brut | 0.299 kg |
| Forme de découpe | rond |
| Profondeur d'encastrement | 6 cm |
| Diamètre d'encastrement | 6 cm |
| Page du BIG WHITE | 707 |