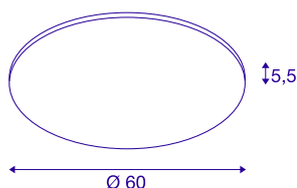




PANEL 60

plafonnier intérieur, rond, gris argent, LED, 42W, 3000-K, variable Triac

Avec le LED PANEL 60 disponible en plusieurs températures de couleur et boîtiers, nous proposons une solution moderne et peu encombrante pour un éclairage de base efficace. Son flux lumineux élevé vous permet d'obtenir une sensation d'éclairage agréable, homogène et non éblouissant. Branchement électrique directement sur tension secteur 230V. Ce luminaire comprend des lampes LED intégrées.



INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|---|---------------------------|
| Réf. | 1000785 |
| Code IP | IP 20 |
| Montage | En saillie |
| Détails de montage | Plafond |
| Variable | Oui |
| Technologie de variation de l'éclairage | Variateur en fin de phase |
| Nombre de câblages en continu | 40 |
| Tension nominale primaire | 220-240V ~50/60Hz |
| Courant / tension secondaire | 1000 mA |
| Classe de protection | I |
| Puissance en watts | 42 W |
| Hauteur du courant d'appel | 9 A |
| Durée du courant d'appel | 50 µs |
| Effet stroboscopique (SVM) | 0.04 |
| Lumen | 3150 lm |
| Température de couleur | 3000 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 110 ° |
| Coloris | gris |
| IRC | 80 |
| UGR ≤ | 22 |
| Données LXXBXX | L70B50 |
| Durée de vie | 30000 h |

Source Lumineuse

| | | | |
|--------|---|---|----------------|
| 916602 |  | Répartition de l'intensité lumineuse | rotosymétrique |
| | | Sortie lumineuse | direct |
| | | Hauteur | 5.5 cm |
| | | Diamètre | 60 cm |
| | | Poids net | 4.542 kg |
| | | Poids brut | 5.753 kg |
| | | Page du BIG WHITE | 262 |