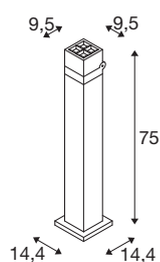


S-CUBE 75

Lampadaire, 15 W, 2700/3000 K, PHASE, anthracite

Le nouveau lampadaire S-CUBE séduit d'abord par son design moderne et élégant. On découvre ensuite qu'il offre toutes les qualités d'un luminaire d'extérieur pour allées : température de couleur réglable par interrupteur CCT (2700/3000 K), indice de rendu des couleurs élevé (IRC > 80), intensité lumineuse variable et longue durée de vie (L80/B10 50 000 h). L'un de ses atouts esthétiques réside dans son diffuseur LED légèrement satiné, qui produit une lumière propre et homogène tout en laissant visibles les réflecteurs blancs.



INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|--|---------------------------|
| Réf. | 1007459 |
| Code IP | IP 65 |
| Classe de résistance aux chocs | IK 04 |
| Résistance aux chocs | 0.2 Joule |
| Détails de montage | Sol |
| Variable | Oui |
| Technologie de variation de l'éclairage | Variateur en fin de phase |
| Tension nominale primaire | 220-240V ~50/60Hz |
| Courant / tension secondaire | 350 mA |
| Classe de protection | I |
| Puissance en watts | 15 W |
| Température ambiante minimale | -20 °C |
| Température ambiante maximale | 40 °C |
| Nombre de luminaires sur LS B16A | 61 |
| Nombre de luminaires sur LS C16A | 61 |
| Hauteur du courant d'appel | 6.5 A |
| Durée du courant d'appel | 40 µs |
| Température au niveau du verre (sortie de lumière) | 60 °C |
| Effet stroboscopique (SVM) | 0.02 |
| Lumen | 1000/1200 lm |
| Température de couleur | 2700/3000 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 80 ° |

Source Lumineuse

| | |
|---------|---|
| 1807468 |  |
|---------|---|

Accessoires

| | |
|--------|---|
| 228730 | Boîte de connexion , extérieur, 3 pôles, noir, IP68 |
|--------|---|

| | |
|-------------------|------------|
| Coloris | anthracite |
| IRC | 80 |
| Données LXXBXX | L70B20 |
| Durée de vie | 50000 h |
| Risk Group | 0 |
| Longueur | 14.4 cm |
| Largeur | 14.4 cm |
| Hauteur | 75 cm |
| Poids net | 2.6 kg |
| Poids brut | 2.782 kg |
| Page du BIG WHITE | 607 |