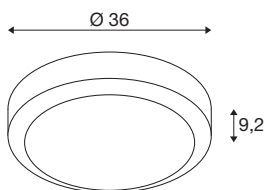




OUTDOOR BULKHEAD V 360

20 W 830/840 IP65 IK10 capteur

Découvrez notre nouveau catalogue de produits techniques : SLVtec. Grâce à une technologie LED de pointe, nous proposons des solutions d'éclairage fonctionnelles et efficaces pour l'intérieur et l'extérieur. Des luminaires pour pièces humides aux projecteurs pour halls industriels : nos produits de haute qualité séduisent par leur fonctionnalité et leur bon rapport qualité-prix. On y trouve le luminaire OUTDOOR BULKHEAD V qui, grâce à son boîtier robuste en aluminium et son indice de protection IP65, présente une excellente résistance face à toutes les intempéries. La température de couleur (3000 K/4000 K/6500 K) et l'intensité lumineuse (1750 lm/1850 lm/1900 lm) se réglent facilement via un interrupteur Dip. Et, tandis que le driver amovible assure une installation facile, le détecteur de mouvement en option vous aide à faire des économies d'énergie. Optez sans attendre pour SLVtec.



INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Réf. | 1007515 |
| Code IP | IP65 |
| Classe de résistance aux chocs | IK 10 |
| Montage | En saillie |
| Détails de montage | Plafond, Applique |
| Tension nominale primaire | 200-240V ~0/50/60Hz |
| Courant / tension secondaire | 500 mA |
| Classe de protection | I |
| Puissance en watts | 20 W |
| Température ambiante | 25 °C |
| Température ambiante minimale | -20 °C |
| Température ambiante maximale | 45 °C |
| Rendement opérationnel (LOR) | 62,5 |
| Réseau Puissance de veille assignée | 0.43 W |
| Nombre de luminaires sur LS B16A | 38 |
| Nombre de luminaires sur LS C16A | 63 |
| Hauteur du courant d'appel | 8.6 A |
| Durée du courant d'appel | 282 µs |
| Effet stroboscopique (SVM) | 0 |
| Lumen | 1750/1850/1900 lm |
| Température de couleur | 3000/4000/6500 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 110 ° |

Source Lumineuse

| | |
|---------|---|
| 1908943 |  |
|---------|---|

| | |
|----------------|----------|
| Coloris | noir |
| IRC | 80 |
| Données LXXBXX | L80B50 |
| Durée de vie | 50000 h |
| Risk Group | 0 |
| Hauteur | 9.2 cm |
| Diamètre | 36 cm |
| Poids net | 2.5 kg |
| Poids brut | 2.675 kg |