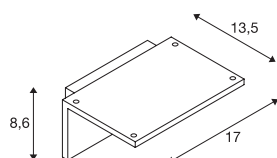




LED SENSOR WL

applique apparente LED outdoor, IP44, blanc, 3000 K

L'applique SENSOR LED dotée d'une LED de puissance blanc chaud est disponible en plusieurs versions de couleur. Le raccordement électrique de la lampe en aluminium au réseau 230 V se fait au moyen du driver incorporé. L'indice de protection IP44 signifie que ce luminaire peut être placé à l'extérieur. De plus, le luminaire dispose d'un capteur de mouvement incorporé.



INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| N° art. | 1001970 |
| Code IP | IP44 |
| Classe de résistance aux chocs | IK 02 |
| Résistance au choc | 0.2 Joule |
| Nombre de câblages en continu | 20 |
| Tension nominale primaire | 100-240V ~50/60 Hz |
| Courant / tension secondaire | 240 mA |
| Indice de protection | I |
| Wattage | 9.8 W |
| Température ambiante min. | -25 °C |
| Température ambiante max. | 45 °C |
| Hauteur du courant d'appel | 4.5 A |
| Durée du courant d'appel | 100 µs |
| Lumen | 750 lm |
| Température de couleur | 3000 Kelvin |
| Angle faisceau | 100 ° |
| Coloris | blanc |
| CRI | 80 |
| Durée de vie | 25000 h |
| Faisceau lumineux | directement |
| Largeur | 17 cm |
| Hauteur | 8.6 cm |

Source Lumineuse

| | |
|--------|---|
| 916333 |  |
|--------|---|

| | |
|-----------------|----------|
| Profondeur | 13.5 cm |
| Poids net | 0.645 kg |
| Poids brut | 0.826 kg |
| BIG WHITE, page | 902 |