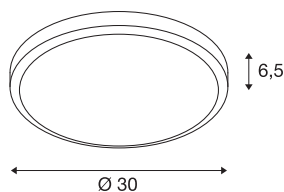




## AINOS

applique et plafonnier extérieur, blanc, LED, 22W, 3000K, IP44, détecteur de mouvements


SLV AINOS - Solution d'éclairage à installer en saillie, robuste, résistante aux intempéries, au choix avec ou sans capteur. Applique et plafonnier, rond, en aluminium, utilisable en extérieur grâce à son indice de protection IP44. Luminaire équipé d'un détecteur de mouvement invisible intégré, à technologie micro-ondes. La durée d'éclairage, l'intensité et la sensibilité de détection peuvent être réglées individuellement par l'utilisateur lors de l'installation. La surface lumineuse dépolie qui dissimule une LED 18W est maintenue par le boîtier laqué. Le raccordement électrique du luminaire disponible en plusieurs coloris, s'effectue directement sur la tension secteur 230V car une alimentation LED est déjà intégrée.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

|  |                   |
|--|-------------------|
| Réf.                                     | 229971            |
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 1                 |
| Code IP                                  | IP 44             |
| Résistance aux chocs                     | 0.2 Joule         |
| Montage                                  | En saillie        |
| Détails de montage                       | Plafond, Applique |
| Tension nominale primaire                | 220-240V ~50/60Hz |
| Courant / tension secondaire             | 500 mA            |
| Classe de protection                     | I                 |
| Puissance en watts                       | 22 W              |
| Température ambiante                     | 45 °C             |
| Puissance de veille assignée             | 0.5 W             |
| Effet stroboscopique (SVM)               | 0.2               |
| Lumen                                    | 1430 lm           |
| Température de couleur                   | 3000 Kelvin       |
| Angle de rayonnement                     | 120 °             |
| Coloris                                  | blanc             |
| IRC                                      | 80                |
| Données LXXBXX                           | L70B50            |
| Durée de vie                             | 30000 h           |
| Sortie lumineuse                         | directement       |
| Poids net                                | 1.586 kg          |

## Source Lumineuse

|        |   |                          |          |
|--------|---|--------------------------|----------|
| 916355 |  | <b>Poids brut</b>        | 1.763 kg |
|        |   | <b>Page du BIG WHITE</b> | 813      |