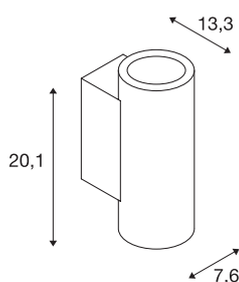




## Applique SUPROS 78

LED, 3000 K, ronde, blanche, lentille de 60°, 2x9 W

La série de luminaires SUPROS convainc par son usage polyvalent, son système LED exceptionnel et son design qu'elle arbore naturellement. Grâce à son flux lumineux très élevé, la famille de produits SUPROS convient idéalement en remplacement des installations d'éclairage intensif classiques. Le réflecteur large faisceau fourni peut être remplacé sans outil par des réflecteurs à faisceau plus étroit disponibles en option. Grâce à leur driver LED monté à l'usine, tous les luminaires de la série peuvent être raccordés directement au secteur 230 V.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| N° art.                                  | 116341                         |
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 2                              |
| Code IP                                  | IP 20                          |
| Montage                                  | Apparent                       |
| Infos de montage                         | Mur                            |
| Dimmable                                 | Oui                            |
| Technologie du dimmage                   | Variateur en phase descendante |
| Tension nominale primaire                | 220-240V ~50/60Hz              |
| Courant / tension secondaire             | 500 mA                         |
| Indice de protection                     | I                              |
| Wattage                                  | 20 W                           |
| Hauteur du courant d'appel               | 30 A                           |
| Durée du courant d'appel                 | 40 µs                          |
| Effet stroboscopique (SVM)               | 0.03                           |
| Lumen                                    | 1400 lm                        |
| Température de couleur                   | 3000 Kelvin                    |
| Angle faisceau                           | 60 °                           |
| Coloris                                  | blanc                          |
| CRI                                      | 80                             |
| Caractéristiques LXXBXX                  | L70B50                         |
| Durée de vie                             | 25000 h                        |
| Répartition de l'intensité lumineuse     | rotosymétrique                 |

## Source Lumineuse

|        |   |
|--------|---|
| 916364 |  |
|--------|---|

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| <b>Faisceau lumineux</b> | direct   |
| <b>Largeur</b>           | 7.6 cm   |
| <b>Hauteur</b>           | 20.1 cm  |
| <b>Profondeur</b>        | 13.3 cm  |
| <b>Poids net</b>         | 1.087 kg |
| <b>Poids brut</b>        | 1.163 kg |