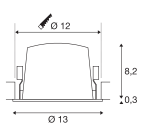


NUMINOS® L

plafonnier encastré, 3000 K, 20°, IP20, rond, blanc

Design, technologie et fonctionnalité à la perfection: NUMI-NOS est le système de luminaires de SLV tout en un. Découvrez des milliers d'aménagements lumineux avec les différents downlights et spotlights. Il en va de même pour NUMINOS® DL L qui, sous forme de plafonnier encastré, séduit avec la meilleure qualité de finition et de lumière. Idéal pour un éclairage discret, moderne et compacte qui place les objets de la pièce sous les feux de la rampe. Le plafonnier encastré parvient à convaincre avec une puissance de 17 watts, une intensité lumineuse de 2500 lumens, une température de couleur de 3000 kelvins et un bon indice de rendu des couleurs de plus de 90. L'installation facile n'est alors plus qu'une formalité. Quand allez-vous vous décider pour NUMINOS ® de SLV?



INFORMATIONS TECHNIQUES

| N° art. | 1009784 |
|--|-------------|
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 1 |
| Code IP | IP20 |
| Montage | Encastré |
| Infos de montage | Plafond |
| Courant / tension secondaire | 500 mA |
| Indice de protection | III |
| Wattage | 17 W |
| Température ambiante min. | -20 °C |
| Température ambiante max. | 40 °C |
| Lumen | 2500 lm |
| Température de couleur | 3000 Kelvin |
| Angle faisceau | 20 ° |
| Coloris | blanc |
| CRI | 90 |
| UGR≤ | 19 |
| Durée de vie | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Hauteur | 8.5 cm |
| Diamètre | 13 cm |
| Poids net | 0.44 kg |
| Poids brut | 0.59 kg |
| | |



Source Lumineuse

| 2093856 | A D |
|-------------|---|
| Accessoires | |
| 1010689 | NUMINOS® L , Diffuseur dépoli |
| 1010132 | NUMINOS® L , réflecteur, cuivré |
| 1010697 | Driver LED , 21 W, 500 mA |
| 1010687 | NUMINOS® L , Diffuseur nid d'abeille |
| 1010701 | Driver LED , 19 W, 500 mA, PHASE |
| 1010688 | NUMINOS® L , Diffuseur prismatique |
| 1010690 | NUMINOS® L , Diffuseur elliptique |
| 1010131 | NUMINOS® L , réflecteur, doré |
| 1010705 | Driver LED , 36 W, 500 mA, DALI |

| Forme de la découpe | rond |
|---------------------------|--------|
| Profondeur d'encastrement | 8.5 cm |
| Diamètre d'encastrement | 12 cm |