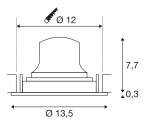


Design, technologie et fonctionnalité à la perfection: NUMI-NOS est le système de luminaires de SLV tout en un. Les downlights et spotlights polyvalents permettent des milliers d'aménagements lumineux. Il en va de même pour NUMI-NOS® MOVE DL M qui, sous forme de plafonnier encastré, séduit avec la meilleure qualité de finition et de lumière. Idéal pour un éclairage harmonieux, moderne et compacte qui met les objets de la pièce en évidence. Le plafonnier encastré parvient à convaincre avec une puissance de 12 watts, une intensité lumineuse de 1900 lumens, une température de couleur de 4000 kelvins et un indice de rendu des couleurs élevé de plus de 90. L'installation simple n'est alors plus qu'une formalité. Quand allez-vous vous décider pour NUMINOS ® de SLV?



INFORMATIONS TECHNIQUES

| N° art. | 1009696 |
|--|--------------|
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 1 |
| Code IP | IP20 |
| Montage | Encastré |
| Infos de montage | Plafond |
| Courant / tension secondaire | 350 mA |
| Indice de protection | Ш |
| Wattage | 12 W |
| Température ambiante min. | -20 °C |
| Température ambiante max. | 40 °C |
| Lumen | 1900 lm |
| Température de couleur | 4000 Kelvin |
| Angle faisceau | 20 ° |
| Coloris | blanc/chrome |
| CRI | 90 |
| UGR≤ | 19 |
| Durée de vie | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Hauteur | 8 cm |
| Diamètre | 13.5 cm |
| Poids net | 0.35 kg |
| Poids brut | 0.45 kg |
| | |



Source Lumineuse

| 2093752 | D |
|-------------|---|
| Accessoires | |
| 1010704 | Driver LED , 23 W, 350 mA, DALI |
| 1010700 | Driver LED , 20 W, 350 mA, PHASE |
| 1010683 | NUMINOS® M , Diffuseur nid d'abeille |
| 1010686 | NUMINOS® M , diffuseur elliptique |
| 1010684 | NUMINOS® M , Diffuseur prismatique |
| 1010696 | Driver LED , 21 W, 350 mA |
| 1010685 | NUMINOS® M , Diffuseur dépoli |
| 1010129 | NUMINOS® M , réflecteur, doré |
| 1010130 | NUMINOS® M , réflec- teur, cuivré |

| Profondeur d'encastrement | 10 cm |
|---------------------------|-------|
| Diamètre d'encastrement | 12 cm |