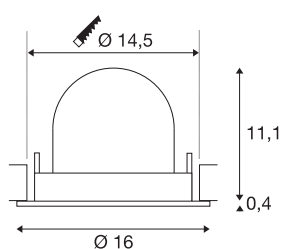


NUMINOS® GIMBLE L

encastré downlight, intérieur, 3000 K, 40° noir / chrome

Le système de luminaires NUMINOS de chez SLV allie la fonction, le design et la technique de façon parfaite et ingénieuse. Ainsi, avec les différents Downlights et Spots, vous assurez mille possibilités de conception d'éclairage. Cela inclut également le plafonnier encastré NUMINOS® GIMBLE L qui séduit par son excellente qualité de finition et de lumière. Idéal pour un éclairage discret harmonieux, moderne et économisant de la place qui attire l'attention sur les objets ou sur la pièce. Vous pouvez alors l'installer en un tour de main. Quand vous déciderez-vous pour NUMINOS® de chez SLV ?



INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|--|------------------------------|
| Réf. | 1009726 |
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 1 |
| Orientable ou inclinable | tige pivotante et inclinable |
| Code IP | IP20 |
| Montage | Encastrément |
| Détails de montage | Plafond |
| Courant / tension secondaire | 500 mA |
| Classe de protection | III |
| Puissance en watts | 17 W |
| Température ambiante minimale | -20 °C |
| Température ambiante maximale | 40 °C |
| Lumen | 2500 lm |
| Température de couleur | 3000 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 40 ° |
| Coloris | noir/chrome |
| IRC | 90 |
| UGR ≤ | 22 |
| Durée de vie | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Hauteur | 11.5 cm |
| Diamètre | 16 cm |
| Poids net | 0.606 kg |

Source Lumineuse

| | |
|---------|---|
| 2093856 |  |
|---------|---|

Accessoires

| | |
|---------|--------------------------------------|
| 1010689 | NUMINOS® L , Diffuseur dépoli |
| 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 |
| 1010705 | Driver LED , 36 W, 500 mA, DALI |
| 1010132 | NUMINOS® L , réflecteur, cuivré |
| 1010131 | NUMINOS® L , réflecteur, doré |

| | |
|---------------------------|----------|
| Poids brut | 0.756 kg |
| Forme de découpe | rond |
| Profondeur d'encastrement | 11.5 cm |
| Diamètre d'encastrement | 14.5 cm |