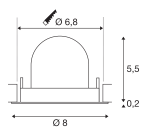


NUMINOS® GIMBLE XS

plafonnier encastré, 2700 K, 55°, IP20, rond, blanc

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 expérimentez mille possibilités de conception d'éclairage Comme avec le plafonnier encastré NUMINOS® GIMBLE XS qui séduit par son excellente qualité de finition et de lumière. Idéal pour un éclairage harmonieux, moderne et économisant de la place qui met l'accent sur les objets ou attire le regard dans la pièce. L'installation n'est alors plus qu'une simple formalité. Quand vous déciderez-vous pour NUMINOS ® de chez SLV ?



INFORMATIONS TECHNIQUES

| Réf. | 1010042 |
|--|------------------------------|
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 1 |
| Orientable ou inclinable | latte rotative et inclinable |
| Code IP | IP20 |
| Montage | Encastrement |
| Détails de montage | Plafond |
| Courant / tension secondaire | 200 mA |
| Classe de protection | Ш |
| Puissance en watts | 6.9 W |
| Température ambiante minimale | -20 °C |
| Température ambiante maximale | 40 °C |
| Lumen | 900 lm |
| Température de couleur | 2700 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 55 ° |
| Coloris | blanc |
| IRC | 90 |
| UGR≤ | 25 |
| Durée de vie | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Hauteur | 5.7 cm |
| Diamètre | 8 cm |
| Poids net | 0.11 kg |
| | |



Source Lumineuse

| 2093755 | A D |
|-------------|--------------------------------------|
| Accessoires | |
| 1005614 | NUMINOS® XS , diffuseur, dépoli |
| 1010126 | NUMINOS® XS , réflecteur, cuivre |
| 1010695 | Driver LED , 21 W, 200 mA |
| 1010703 | Driver LED , 23 W, 200 mA, DALI |
| 1005612 | NUMINOS® XS , diffuseur |
| 1010699 | Driver LED , 10 W, 200 mA, PHASE |
| 1005615 | NUMINOS® XS , diffuseur, noir |
| 1010125 | NUMINOS® XS , réflecteur, doré |
| 1005613 | NUMINOS® XS , diffuseur, transparent |

| Poids brut | 0.21 kg |
|---------------------------|---------|
| Forme de découpe | rond |
| Profondeur d'encastrement | 8 cm |
| Diamètre d'encastrement | 6.8 cm |