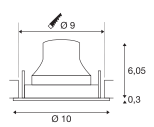


NUMINOS® MOVES

plafonnier encastré, 4000 K, 55°, IP20, rond, noir

Le système de luminaires NUMINOS de chez SLV allie la technique, le design et la fonctionnalité comme aucun autre système. Ainsi, avec les différents Downlights et Spots, vous expérimentez mille possibilités de conception d'éclairage. Mais aussi avec le plafonnier encastré NUMINOS® MOVE S 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. Qu'attendez-vous pour choisir la diversité modulaire de SLV ?



INFORMATIONS TECHNIQUES

| Réf. | 1009529 |
|--|-----------------------------|
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 1 |
| Orientable ou inclinable | tige rotative et inclinable |
| Code IP | IP20 |
| Montage | Encastrement |
| Détails de montage | Plafond |
| Courant / tension secondaire | 200 mA |
| Classe de protection | Ш |
| Puissance en watts | 6.7 W |
| Température ambiante minimale | -20 °C |
| Température ambiante maximale | 40 °C |
| Lumen | 1050 lm |
| Température de couleur | 4000 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 55 ° |
| Coloris | noir |
| IRC | 90 |
| UGR≤ | 22 |
| Durée de vie | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Hauteur | 6.35 cm |
| Diamètre | 10 cm |
| Poids net | 0.188 kg |
| | |



Source Lumineuse

| 2093742 | â D |
|-------------|--------------------------------------|
| Accessoires | |
| 1010128 | NUMINOS® S , réflecteur, cuivre |
| 1010681 | NUMINOS® S , Diffuseur dépoli |
| 1010682 | NUMINOS® S , Diffuseur elliptique |
| 1010679 | NUMINOS® S , Diffuseur nid d'abeille |
| 1010695 | Driver LED , 21 W, 200 mA |
| 1010703 | Driver LED , 23 W, 200 mA, DALI |
| 1010699 | Driver LED , 10 W, 200 mA, PHASE |
| 1010127 | NUMINOS® S , réflecteur, or |
| 1010680 | NUMINOS® S , Diffuseur prismatique |

| Poids brut | 0.288 kg |
|---------------------------|----------|
| Forme de découpe | rond |
| Profondeur d'encastrement | 8.5 cm |
| Diamètre d'encastrement | 9 cm |