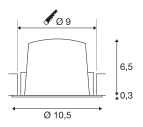


Le système de luminaires NUMINOS de chez SLV allie la fonction, le design et la technique de façon parfaite et ingénieuse. Ainsi, avec les différents downlights et spots, vous expérimentez mille possibilités de conception d'éclairage Mais aussi avec le plafonnier encastré NUMINOS® MOVE DL M qui séduit 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. Pour cela, le plafonnier encastré peut séduire avec une consommation de 12 watts, une intensité lumineuse de 1800 lumens, une température de couleur de 3 000 Kelvin et un indice de rendu des couleurs élevé supérieur à 90. L'installation facile n'est alors plus qu'une simple formalité. Qu'attendez-vous pour choisir la diversité modulaire de SLV ?



INFORMATIONS TECHNIQUES

| Réf. | 1009627 |
|--|--------------|
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 1 |
| Code IP | IP20 |
| Montage | Encastrement |
| Détails de montage | Plafond |
| Courant / tension secondaire | 350 mA |
| Classe de protection | III |
| Puissance en watts | 12 W |
| Température ambiante minimale | -20 °C |
| Température ambiante maximale | 40 °C |
| Lumen | 1800 lm |
| Température de couleur | 3000 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 40 ° |
| Coloris | blanc/chrome |
| IRC | 90 |
| UGR≤ | 19 |
| Durée de vie | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Hauteur | 6.8 cm |
| Diamètre | 10.5 cm |
| Poids net | 0.22 kg |
| Poids brut | 0.28 kg |
| | , |



Source Lumineuse

| 2093856 | â 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 | 7.5 cm |
|---------------------------|--------|
| Diamètre d'encastrement | 9 cm |