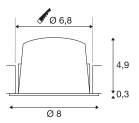


Le système de luminaires NUMINOS de chez SLV allie la technique, le design et la fonctionnalité comme aucun autre système. Ainsi, avec les différents Downlights et Spots, vous pouvez expérimenter mille possibilités de conception d'éclairage Comme avec le plafonnier encastré NUMINOS® MOVE DL S qui séduit 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. Le plafonnier encastré séduit par sa consommation de 37,4 watts, son intensité lumineuse de 1050 lumens, sa température de couleur de 3 000 Kelvin et par son indice de rendu des couleurs de 90. L'installation simple n'est alors plus qu'une formalité. Qu'attendez-vous pour choisir la diversité modulaire de SLV ?



INFORMATIONS TECHNIQUES

| Réf. | 1009456 |
|--|--------------|
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 1 |
| 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 | 3000 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 40 ° |
| Coloris | noir/chrome |
| IRC | 90 |
| UGR≤ | 19 |
| Durée de vie | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Hauteur | 5.2 cm |
| Diamètre | 8 cm |
| Poids net | 0.13 kg |
| Poids brut | 0.23 kg |
| | |



Source Lumineuse

| 2093839 | A D |
|-------------|--------------------------------------|
| Accessoires | |
| 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 |
| 1010680 | NUMINOS® S , Diffuseur prismatique |
| 1010128 | NUMINOS® S , réflecteur, cuivre |
| 1010127 | NUMINOS® S , réflecteur, or |

| Profondeur d'encastrement | 8 cm |
|---------------------------|--------|
| Diamètre d'encastrement | 6.8 cm |