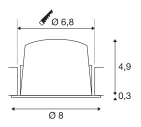


NUMINOS® est le système d'éclairage parfaitement coordonné de chez SLV qui allie la fonction, le design et la technologie. Avec les différents Downlights et Spots, vous assurez mille possibilités de conception d'éclairage. Comme avec le plafonnier encastré NUMINOS® MOVE DL S qui séduit par son excellente 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 6,7 watts, son intensité lumineuse de 1050 lumens, sa température de couleur de 4 000 Kelvin et par son indice de rendu des couleurs de 90. L'installation simple n'est alors plus qu'une formalité. Quand vous déciderez-vous pour NUMINOS® de chez SLV?



INFORMATIONS TECHNIQUES

| Réf. | 1009471 |
|--|--------------|
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 1 |
| Code IP | IP20 |
| Montage | Encastrement |
| Détails de montage | Plafond |
| Courant / tension secondaire | 200 mA |
| Classe de protection | III |
| 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 | 20 ° |
| 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

| 2093742 | Î 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 |