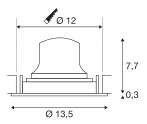


Le système de luminaires NUMINOS de chez SLV allie la technique, le design et la fonctionnalité comme aucun autre système. Ainsi, avec les différents Downlights et Spots, vous expérimentez mille possibilités de conception d'éclairage Cela inclut également le plafonnier encastré NUMI-NOS® MOVE DL M, qui séduit par son excellente qualité de finition et de lumière. Ainsi, vous créez 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 1700 lumens, une température de couleur de 2 700 Kelvin et un indice de rendu des couleurs élevé supérieur à 90. Vous pouvez alors l'installer en un tour de main. Qu'attendez-vous pour choisir NUMINOS de chez SLV-la diversité modulaire vous attend.



INFORMATIONS TECHNIQUES

| Réf. | 1009654 |
|--|--------------|
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 1 |
| Code IP | IP20 |
| Montage | Encastrement |
| Détails de montage | Plafond |
| Courant / tension secondaire | 350 mA |
| Classe de protection | Ш |
| Puissance en watts | 12 W |
| Température ambiante minimale | -20 °C |
| Température ambiante maximale | 40 °C |
| Lumen | 1700 lm |
| Température de couleur | 2700 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 40 ° |
| Coloris | noir/chrome |
| IRC | 90 |
| UGR≤ | 19 |
| Durée de vie | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Hauteur | 8 cm |
| Diamètre | 13.5 cm |
| Poids net | 0.35 kg |
| Poids brut | 0.45 kg |
| | |



Source Lumineuse

| 2093870 | 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 , réflecteur, cuivré |

| Profondeur d'encastrement | 10 cm |
|---------------------------|-------|
| Diamètre d'encastrement | 12 cm |