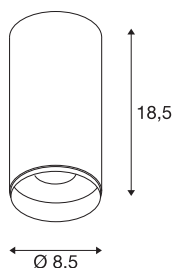




## NUMINOS® M CL

DALI, plafonnier, 2700 K, 13 Watt, DALI, 36°, blanc mat / noir mat

NUMINOS® est le système d'éclairage flexible et modulaire parfait de SLV. Il combine une multitude de tailles et de fonctions avec un design moderne et une grande efficacité (plus de 120lm/W). NUMINOS® offre plus de mille possibilités de conception avec des downlights et des spots. Le site NUMINOS® CL, DALI Les luminaires à LED offrent une finition de qualité et garantissent un excellent éclairage des petites et grandes surfaces. Le site Deckenaufbau-leuchte Le luminaire convainc par un flux lumineux de 1750 lm et une efficacité impressionnante de 134.62 lm/W. Leur température de couleur de 2700 Kelvin et son indice de rendu des couleurs > 90 s'intègrent parfaitement dans votre projet. Combiné à la facilité d'installation, NUMINOS® est la solution parfaite pour de multiples domaines d'application et projets.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

|  |                    |
|--|--------------------|
| N° art.                                  | 1004511            |
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 1                  |
| Code IP                                  | IP20               |
| Montage                                  | Apparent           |
| Infos de montage                         | Plafond            |
| Dimmable                                 | Oui                |
| Technologie du dimmage                   | DALI, Touch        |
| Nombre de câblages en continu            | 94                 |
| Tension nominale primaire                | 200-240AC50/60 Hz  |
| Courant / tension secondaire             | 350                |
| Indice de protection                     | I                  |
| Wattage                                  | 14 W               |
| Température ambiante min.                | -20 °C             |
| Température ambiante max.                | 50 °C              |
| Nombre de luminaires sur LS B16A         | 94                 |
| Nombre de luminaires sur LS C16A         | 94                 |
| Hauteur du courant d'appel               | 2.75 A             |
| Durée du courant d'appel                 | 190 µs             |
| Lumen                                    | 1750 lm            |
| Température de couleur                   | 2700 Kelvin        |
| Angle faisceau                           | 36 °               |
| Coloris                                  | blanc mat/noir mat |

## Source Lumineuse

|         |   |
|---------|---|
| 1411536 |  |
|---------|---|

|   |                |
|---|----------------|
| <b>CRI</b>                                  | 90             |
| <b>Durée de vie</b>                         | 50000 h        |
| <b>Répartition de l'intensité lumineuse</b> | rotosymétrique |
| <b>Faisceau lumineux</b>                    | direct         |
| <b>Risk Group</b>                           | 1              |
| <b>Hauteur</b>                              | 18.5 cm        |
| <b>Diamètre</b>                             | 8.5 cm         |
| <b>Poids net</b>                            | 0.726 kg       |
| <b>Poids brut</b>                           | 0.991 kg       |
| <b>BIG WHITE, page</b>                      | 185            |