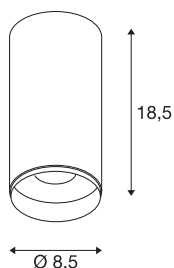




## NUMINOS

plafonnier intérieur, 36°, noir, LED, 20,1W, 2700K, variable Triac

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. Comme avec le Plafonnier intérieur en saillie NUMINOS® CL PHASE M LED, qui séduit par son excellente qualité de finition et de lumière. Vous pouvez créer un éclairage de haute qualité sur de grandes surfaces ou utiliser le Spot pour un éclairage ponctuel. Le plafonnier encastré séduit par sa consommation de 20,1 watts, son intensité lumineuse de 1 935 lumens, sa température de couleur de 2 700 Kelvin et par son indice de rendu des couleurs de 90. Vous pouvez l'installer en un tour de main. Qu'attendez-vous pour choisir NUMINOS de chez SLV - la diversité modulaire vous attend.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Réf.                                    | 1004219                   |
| Montage                                 | En saillie                |
| Détails de montage                      | Plafond                   |
| Variable                                | Oui                       |
| Technologie de variation de l'éclairage | Variateur en fin de phase |
| Tension nominale primaire               | 220-240V ~50/60Hz         |
| Courant / tension secondaire            | 500 mA                    |
| Classe de protection                    | I                         |
| Puissance en watts                      | 20.1 W                    |
| Température ambiante minimale           | -20 °C                    |
| Température ambiante maximale           | 30 °C                     |
| Hauteur du courant d'appel              | 13 A                      |
| Durée du courant d'appel                | 30 µs                     |
| Lumen                                   | 1935 lm                   |
| Température de couleur                  | 2700 Kelvin               |
| Angle de rayonnement                    | 36 °                      |
| Coloris                                 | noir                      |
| IRC                                     | 90                        |
| UGR ≤                                   | 16                        |
| Données LXXBXX                          | L80B50                    |
| Durée de vie                            | 50000 h                   |
| Répartition de l'intensité lumineuse    | rotosymétrique            |

## Source Lumineuse

|        |   |
|--------|---|
| 791800 |  |
|--------|---|

## Accessoires

|         |                                    |
|---------|------------------------------------|
| 1006168 | NUMINOS® M , anneau frontal, blanc |
|---------|------------------------------------|

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Sortie lumineuse  | direct  |
| Risk Group        | 1       |
| Hauteur           | 18.5 cm |
| Diamètre          | 8.5 cm  |
| Poids net         | 0.68 kg |
| Poids brut        | 0.93 kg |
| Page du BIG WHITE | 82      |